نوابغ الفكرالغربي

برتراند رسل

بقسام الدكنور ذكى نجيب محود



برتراند رسل

نواسخ الفكرالغسربي

۲

برتراند رسل

بقلم الدكؤر ذكى نجيب محود

الطبعة الثانية



فمرسش

•

.

V V	•	·	·		ė		٠	·	•	مقلمة
					حياته	-				
17	٠	•	•	•	•	٠	4	ىن نفس	يروى ء	الفيلسوف
فلسفته										
*1					•			عصره	فى تيار	١ – رسل
٤٦	:				٠.			ضية	فة الريا	۲ الفلسا
74"								لواقع	وعالم ا	٣ — المنطق
٧٩							لنآ	رآ و باه	ان ظاھ	٤ – الإنس
19								ث	ن حواد	o _ عالم م
118						4.	والسياء	لخلاق	بية والأ	٣ _ في التر
14.								U	رائد رس	مؤلفات برة

نصوص مختارة

صغحة

120	•	•	•	•	وفلسفتها	الرياضة	1	، الأول	نصر
127					لعدد	تعریف ا	:	الثانى	,
10.	٠				ر پاضة	المنطق وال	:	الثالث	,
104		لوصف	لعرفة با	باشر والم	لأتصال المب	المعرفة بال	:	الرابع	9
101					مزاؤه	الكون وأج	:	الحامس	,
101					ات الأولية			السادس	*
171					لل والمادة	تشابه العة	:	السابع	À
175						الزمن	:	الثامن	D
177		دث.	ن حواه	لسلة مز	ئىء إلى س	تحليل الن	:	التاسع	,
171				. 1	فردآ ومواطنا	الإنسان ف	:	العاشر	9
177					للأخلاق	مصدران	٠.	الحادي عث	p

مقدمة

لست فى الفلسفة تابعاً له « برتراند رسل » Bertrand Russell فى كل ما يذهب إليه ؛ ذلك أنى قد حددت عقيدتى الفلسفية تحديداً جلياً واضحاً، وإنى لأزداد إيماناً بصواب تلك العقيدة كلما ازددت قراءة ودراسة وتفكيراً ؛ وليست هى بالعقيدة التى يأخذ « برتراند رسل » بكل تفصيلاتها ، وإن تكن مسايرة لفكره فى الاتجاه والهدف وشهج البحث .

فأنا أميل بفكرى نحو والوضعية المنطقية ، التي تحرم على الفيلسوف - باعتباره فيلسوفاً ، إذ قد يكون الفيلسوف عالماً أيضاً في هذا العلم أو ذاك -تحرم على الفيلسوف أن يقول عبارة واحدة ليدل فيها برأى في الطبيعة أو الإنسان لأن الرأى كاثناً ما كان ، هو من شأن العلماء وحدهم ، يقولونه بعد ملاحظة علمية وتجارب يجرونها في المعامل ؛ وعمل الفيلسوف الذي لا عمل له سواه ، هو تحليل العبارات التي يقولها هؤلاء العلماء تحليلا يوضحها ويضبطها ؛ وقد بحدث ــ بل إن هذا هو ما يحدث فى معظم الأحيان ــ أن يتولى العالم نفسه توضيح عباراته وتحليلها ، وعندئذ يكون هذا العالم فيلسوفاً إلى جانب كونه عالماً ، لكنه قد يحدث أيضاً أن ينصرف العالم إلى موضوع بحثه ، دون أن يقف عند هذه الكلمة من كلماته أو تلك العبارة ، فيتولى ذلك عنه فيلسوف مختص ؟ وبهذا تصبح الفلسفة تحليلا صرفاً ، أو إن شئت فقل إنها تصبح و منطقاً ﴾ بحتاً ، وتلقى عن عاتقها ذلك الحمل الثقيل الذي تصدت له فيما مضى ، حمل الحديث عن الكون في أصوله وغاياته ، وهو حديث لم ينته به الفلاسفة إلى شيء وكان يستحيل عليهم أن ينتهوا إلى شيء ، لأنه حديث في غير موضوع من هذه الموضوعات التي يجوز فيها الكلام على نحو منتج مفيد . على أن ورسل ، إن لم يكن واحداً من رجال و الوضعية المنطقية ، فهو على رأس طائفة من الفلاسفة المعاصرين ، كانت هى التى خلقها خلقاً وأوحت بها لم يحاء مباشراً ؛ لأنه منذ باكورة أعماله الفلسفية قد جعل تحليل المدوكات العلمية شغله الشاغل ، وبوجه خاص مدركات الرياضة ، كالعدد واللانهاية ، لأنه كان رياضيًّا ممتازاً أولا ، ففيلسوفاً رياضيًّا ثانيًّا ، فكانت تحليلاته تلك منها قويًّا لجماعة من تلاميذه ومن المتأثرين به ، أن يجعلوا التحليلات المنطقية للعبارات اللغوية بصفة عامة ، هى وحدها المجال المشروع للعبارات اللغوية بصفة عامة ، هى وحدها المجال المشروع توسع فى معناه بحيث استباح لنفسه أن يكون صاحب مذهب إيجابى فى الطبيعة وفى الإنسان ، مما يتناقض مع ذلك المبدأ بمعناه الدقيق .

ومهما يكن من أمر الاختلاف بين (برتراند رسل) وجماعة (الوضعية المنطقية) التي أنتمى إليها ، فلهذا الفيلسوف من الجوانب الرئيسية ــ في عمله وفي شخصه ــ ما يقربه من عقلي ومن قلى معا :

فهو _ أولا _ يريد ويلح في إرادته أن تكون الفلسفة علمية المهج ، بحيث تقلع عما تعودته من ضرب في التأملات التي تطير إلى أجواز السهاء على جناحي خيال طامح لكنه جامح ؛ والمقصود بعلمية المهج الفلسي نقطنان رئيسيتان : أولاهما أن يتناول الفيلسوف مشكلة جزئية واحدة ، ولتكن هذه المشكلة _ مثلا_ عبارة واحدة من عبارات الكلام ، لينهي في تحيلها إلى نتيجة إيجابية ، يصح أن يأتى بعده سواه فيبي عليها عمله ونتائجه ، وبهذا تصبح الفلسفة _ كالعلم _ عملا يتعاون عليه المتعاقبون ، فيزداد بناؤها طابقاً فوق طابق ، ولا تعود _ كما هي حالها على مر القرون السالفة _ عملا فردياً ، يممي أن يبني كل فيلسوف لنفسه بناء جديداً ،

 ⁽١) راجع الفصل الثانى من كتاب رسل : وعلمنا بالمالم الخارجي و وعنوان ذاك الفصل هو : و المعلق جوهر الفاسفة » .

وهكذا دواليك ، حتى لا ترى فرقاً ملموساً من حيث التقدم والترق بين بناء فلسنى يقيمه فيلسوف القرن العشرين، وبناء فلسنى قديم أقامه يونانى فى القرن الحامس قبل الميلاد، بل كثيراً ما يرجح القديم الحديد عظمة وشموخاً؛ إن هذا العمل الفردي إن جاز فى الآداب والفنون فهو لا يجوز فى نتاج العقل من فلسقة وعلم ؛ نعم يجوز للشاعر أو القنان أن يعبر عن ذات نفسه كما شاء ، بغض النظر عن سابقيه ، لكن مثل هذا الاستقلال الفردى لا يجوز أبداً فى المجال العقلى .

وأما النقطة الثانية التى قصدنا إليها من علمية المهج فى التفكير الفلسفى ، فهى الأداة التى نستخدمها فى تحليلنا للمشكلة الجزئية التى نختارها ؛ وأداة الماصرين جمعاً جمن يهتمون بالفلسفة التحليلية - وعلى رأسهم «رسل » - هى المنطق الرياضى الذى ينصب على العبارة الموضوعة تحت البحث فإذا هى أقرب ما تكون إلى مسألة فى الجبر أو الحساب، ولو كملت لنا هذه الأداة، لاستطعنا أن نحقق الأمل الذى كان يحلم به ليبننز وهو أن نتناول مشكلاتنا من هذه الزاوية الرياضية، يحيث يعود الاختلاف فى الرأى أمراً ينحسم بالحساب، لا نقاماً حول ألفاظ غامضة المدلول لا ينتهى إلى نتيجة ولو امتد خلال القرون.

وثانى الجوانب التى تقرب و رسل ، من عقلى ومن قلبى ، هو هذا الدفاع الحار الذى يهض به فى سبيل حرية الفرد من كل طغيان : طغيان التقاليد الاجتماعية وطغيان الحكومات ؛ فإنى لأوشك أن أرى الصدق كل الصدق فى دعوى و رسل ، بأن النظم الاجتماعية والسياسية كلها - فى أرجاء العالم أجمع ، وعلى اختلاف العصور - مؤامرة كبرى يواد بها الحد من حرية الفرد التى كان ينبغى أن تكون هى الأساس وهى المدار لكل نظام فى اجتماع أو سياسة . وإن شئت فانظر فى أى بلد من بلاد العالم إلى ما يسمونه و التربية ، تجدها تسابقاً من الهيئات ذوات السلطان للاستيلاء على عقل الناشي ومشاعره ! وامتمع لل رجال و التربية ، يسألون : ما الغاية من التربية ؟ ثم يجيبون : هى إنتاج والمواطن الصالح » . وصلاحية المواطن هى دائماً - كما ينبها و رسل » -

4 .

الموافقة على النظم القائمة ، ويستحيل عندهم أن يكون معنى و الصلاحية ، هو الثورة على تلك النظم ؛ وإنه لن عجب - كما يقول فيلسوفنا - وأنه بيها السهدف الحكومات جميعاً إخواج ربحال من طراز يؤيد الأنظمة القائمة ، ترى أبطالها من ربحال الماضى هم على وجه المدقة ربحال من نفس الطراز الذي تحاول الحكومات أن تمنع ظهوره في الحاضر . . . فالأمم الغربية جميعاً تمجد المسيح ، مع أنه لوعاش اليوم لكان - يقيناً - موضع ريبة من ربحال البوليس السرى في إنجائرا ، ولامتنعت عليه الجنسية الأمريكية على أساس نفوره من حل السلاح » .

وثالث الجوانب التى تقرب هذا الفيلسوف من نفسى هو هذه الفرحة الكبيرة التى يفرحها كلما استطاع إقامة البرهان على خطأ اعتقاد كان يظنه الناس بديهية لا تحتمل الشك والجدل ؛ انظر مثلا كيف ترن عبارته بالنشوة وهو يثبت أن الجزء ليس حتماً أصغر من الكل الذى يحتويه ، فالنقط التى فى جزء من خط مستقيم مساوية للنقط فى الحط كله لأن كلتهما لا نهائية العدد ، والأعداد الفردية وحدها مساوية للأعداد كلها من فردية وزوجية معا ، لأنك لو وضعت سلسلة الأعداد الفردية وحدها فى صف تحته ، الأعداد كلها فى صف تحته ، استطعت أن تجد لكل عدد من السلسلة الأولى عدداً يقابله من السلسلة الثانية ... ومثل هذه الفرحة أفرحها كلما تبين لى وجه الحطأ فيا يسلم به الناس تسليماً أعى.

قد يقال - كما قيل فى رسل - إن مثل هذه النزعة انقلابية هدامة خطيرة ، وإن صاحبها يكون فى شخصيته شبيها بد مفستوفوليس ، شيطان وفاوست ، كنها - فى رأي - ضرورية نهيد الطريق نحو تغير الأفكار والأوضاع الاجهاعية الى قد تتحجر فيظن الناس أن و صلابها ، تلك هى صلابة الصواب واستحالة الحطأ . إن أصحاب هذه النزعة هم دائماً بمثابة الفدائيين الذين يتسللون المحون العدو فيمهدون الطريق إلى دكها وتخريبها ؛ والغرض هنا - بالطبع-

هو أن ما يراد دكه وتخريبه ومحوه ، بناءٌ فاسد يستوجب التغيير والإصلاح .

. . .

أما بعد ، فقد لبث برتراند رسل يكتب أكثر من ستين عاماً ، حاول خلالها أن يجيب عن أسئلة كثيرة وأن يحل مشكلات شي ، و بديبي ألا يستقر على رأى واحد دائماً إزاء نقطة معينة ، ولذلك يتحم على من يريد دراسته أن يتنبع أفكاره الرئيسية في تطورها وتغيرها ، وألا يأخذ رأياً له في موضوع معين من كتاب معين على أنه الرأى الذي لم يتناوله صاحبه بعد ذلك بالتعديل أو النبديل .

و إنه لمما يلفت النظر أن فيلسوفنا لم يعرفه الناس بأهم إنتاجه ؟ فالكتب التي سيخلد بها في تاريخ الفلسفة ، مثل و أصول الرياضة » و و أسس الرياضة » و و علمنا بالعالم الخارجي » و و تحليل العقل » و و تحليل المادة » ، ليست هي الكتب التي أذاعت اسمه وأشاعت شهرته ، بل الذي فعل ذلك هو ما كتبه في الاجتماع والسياسة والتربية ؛ لكنني حين كتبت هذا الكتاب ، حاولت أن أهم بلهم من فلسفته ، بغض النظر عن مدى ذيوعه بين أوساط القراء ، وجعلت تتابع الفصول متمشياً لل عد كبير للم مع التطور الفكرى للفيلسوف ، كما يظهر هذا التطور في رواية الفيلسوف عن نفسه ، وهي التي تراها في الفصل الأول من هذا الكتاب .

فلعلى قد أصبت شيئاً من التوفيق في تقديم هذا الفيلسوف المعاصر إلى القارئ العربي ، تقديماً يحصر إنتاجه الضخم في هذه الصفحات القلائل .

زكى نجيب محمود

حياته

الفیلسوف یروی عن نفسه

ماتت أمى وأنا فى الثانية من عمرى ، وكنت فى الثالثة حين مات أبى ، فنشأت فى دار جلى ، لورد جون رسل ، الذى أصبح فيا بعد « إبرل رسل » ؛ ولم يكد يجيئى أحد بنبأ عن والدى ، وهما لورد وليدى أمبر لى ، حتى لقد شاع فى نفسى إحساس بأن يكون فى الأمر لغز غامض لقلة ما عرفته عهما ؛ فلما بلغت الحادية بعد العشرين أخلت فى العلم بشىء من الخطوط الرئيسية فى حياة أبى وأمى وما كان لهما من رأى ، فكم دهشت حين رأيتنى قد اجتزت المراحل بعينها تقريباً ، التي اجتازها أبى فى تطور عقله وشعوره .

كان المنتظر لأبى أن يخوض الحياة السياسية جرياً على تقليد في عائلة ورسل ، وكانت له في ذلك رضبة ، فلخل البرلمان لفترة قصيرة (١٨٦٧ – ١٨٦٧) ، لكنه لم يكن له من المزاخ ولا من الرأى ما قد كان لا بد له مهما إذا أراد لنفسه في السياسة نجاحاً ، فما إن بلغ من عمره الحادية بعد العشرين حتى أحس في نفسه كفراً بالمسيحية وأبي أن يذهب إلى الكنيسة يوم عيد الميلاد ، أحس في نفسه كفراً بالمسيحية وأبي أن يذهب إلى الكنيسة يوم عيد الميلاد ، وقد جعل من نفسه تلميذاً فصديقاً ل « چون ستيوارت مل ، الذي علمت منذ أعوام قليلة أنه كان لى أباً في الحماد ؛ وكان أبي وأمي قد تبعا ه مل » في آرائه ، ولم يقتصرا في ذلك على الآراء التي صادفت عند الناس قبولا نسبياً ، بل جاوزاها

⁽۱) من مقدمة كتها برتراند وسل عن أطوار حياته الفكرية ، قدم بها الكتاب اللي قام على نشره و بول آرثر شلب ، "Paul Arthur Schlipp" وقد تعاونت في هذا الكتاب جماعة من الأساتذة والعلماء على عرض فلسفة إسل من شي نواحها – طبعته سنة ١٩٤٤ جاممة الشهال الغرفي عدينة شيكاجو بالولايات المتحدة .

إلى الآراء التى كانت عندئذ تصدم الناس فى شعورهم ، كحق المرأة فى الانتخاب ، وضبط النسل ، وما إلى ذلك .

أيّه أراد لى أبى أن أنشأ فى الفكر حراً من القيود ، وكذلك أراد لأخى، فأقام علينا وصيين عرفا بحرية التفكير ، لكن جلى وجلق معاً سعيا للدى المحكمة المختصة أن تغض نظرها عن وصية أبى ، فكان نصيبى أن أنشأ على العقيدة المسيحية ؛ ذلك أنى انتقلت بعد موت أبى إلى منزل جلى ، وكان ذلك عام المسيحية ؛ ذلك أنى انتقلت بعد موت أبى إلى منزل جلى ، وكان ذلك عام الضعف الشليد ، فشملنى بعطف متصل ، ولم تبد منه علامة واحدة تدل على ضيقه بزياط الأطفال ، لكنه كان أشد ضعفاً من أن يكون له فى تكويبى أثر مباشر ، ثم مات جلى عام ١٩٨٧ ، فنولتنى بالتعليم جلتى الى ما فتئت تقدس ذكرى زوجها ، فكانت أقوى أثراً فى توجهى من أى شخص آخر ، غير أنى منذ بلغت رشدى جعلت أختلف معها فى كثير من آوائها .

كانت جلتى متزمتة العقيدة صارمة الأخلاق ، تزدرى الترف ولا تأبه لطعام ، تمقت الحمر وتعد التنخين خطيئة ، وعلى الرغم من أنها قد عاشت حياتها ضاربة فى مناكب الأرض حتى استكن جلى فى مأواه ، إلا أنها لم تكن يطبعها مقبلة على الدنيا ، فكانت تقف من المال موقف من لا يكترث به ، وهو موقف لا يستطيعه إلا الذين رزقوا منه ما يكفيهم .

أرادت جدتى هذه لأولادها ولأحفادها أن يحيوا حياة نافعة فاضلة ، ولم يكن بها ميل أن ينصرف أولئك الأولاد والأحفاد فى حياتهم إلى ما تواضع سائر الناس على تسميته بالنجاح ، كلا ، ولم ترد لم أن يتزوجوا على أساس المكسب من زواجهم ، وكانت يحكم عقيدتها الروتستانتية تؤمن بضرورة أن يكون للأفراد أنفسهم حق الحكم على الأشياء . بحيث يكون لضمير الفرد سلطة عليا ؛ ولما بلغتُ الثانية عشرة من عمرى ، أهدت إلى جدتى إنجيلا (ما زلت محتفظاً به إلى اليوم) وكتبت على الورقة التالية لغلافه بعض ما أحبت من آياته ، فها هذه الآية : ولا يجوز لك أن تتبع كثرة الناس فى فعل الشر » وهذه الآية : وكن قويمًا شجاعاً فاضلا ، لا تخف ولا يأخذنك البأس ، فربك المولى فى رعايتك أيها ذهبت » فكان لهاتين الآيتين أثر عميق فى حياتى ، ولا أحسب ذلك الأثر قد أصابه الوهن حتى بعد أن أمسكتُ عن الاعتقاد فى الله .

تحولت جلقى فى السبعين من عمرها إلى عقيدة و الموحدين و (الذين ينكرون ربوبية المسيح) ، وأخدت على نفسها فى الوقت نفسه أن تنصر الحكم الذاتى لأيرلندة ، و راحت تعارض الاستعمار فى حرارة ، ولقتنى وأنا بعد فى نحو السابعة أن أسىء الظن ببلادى فى حروبها التى أثارتها فى أرض الأفغان وعلى قبائل الزولو ؛ وأما عن احتلال مصر فلم تحدثنى عنه إلا قليلا ، لأنه من فعل جلادستين الذى وقع من نفسها موقع الإعجاب ؛ وإنى لأذكر الآن نقاشاً دار بينى و بين المربي الألمانية التى قالت لى عندتذ إن الإنجليز ما داموا قد دخلوا مصر فلن يخرجوا منها مهما تكن وعودهم ، فرددت عليها فى وطنية مشتعلة قائلا إن الإنجليز لم ينكثوا قط وعداً ؛ دار هذا النقاش منذ ستين عاماً ، لكن الإنجليز ما زالوا هناك . (كتب رسل هذا عن نفسه فى يوليو ١٩٤٣) .

كانت مكتبة جلى هي غرفة دراستي وموجهة حياتي ، فكان فيها من كتب التاريخ ما أثار اهتهاى ، لاسيا أن لأسرتي في التاريخ الإنجليزي مكاناً ظاهراً منذ أوائل القرن السادس عشر ؛ ولقد درست التاريخ الإنجليزي على أنه صراع الشعب ضد الملك بغية الحصول على الحربة الدستورية ، وأحسست بإعجاب خاص نحو « وليم لورد رسل » الذي أعدم في حكم شارل الثاني ؛ ونتيجة هذه الدراسة في نفسي هي عقيدتي بأن الثورة — كائنة ما كانت — كثيراً ما تكون في ذاتها حقيقة بالثناء .

وحدث حادث عظيم في حياتي عند ما كنت في عامى الحادى عشر ، وهو أنى بدأت دراستي لإقليدس الذي لم يزل عندئذ هو المتن المعترف به في دراسة

الهندسة ؛ وأحست بشيء من خيبة الرجاء حين وجدته يبدأ هندمته ببديهيات لا بد من التسليم بها بغير برهان ، فلما تناسيت هذا الشعور، وجدت في دراسته نشوة كبرى ، حتى لقد ظلت الرياضة بقية أعوام الصبا تستوعب شطراً كبيرًا جدًّا من اهمَّامى، وقد كان اهمَّاماً قائمًا على أكثر من عنصر واحد، فهو من ناحية لذة خالصة لما استكشفته في نفسي من قلرة خاصة في الرياضة ، وهو من ناحية أخرى نشوة لما لمسته من قوة في استدلال النتائج من مقدماتها ، مْم هو من ناحبة ثالثة شعور بالاطمئنان إزاء ما فى الرياضة من يقين ، لكن كان أهم من ذلك كله (وقد كنت لم أزل صبيًّا) أنى آمنت بأن الطبيعة تعمل وفق قوانين الرياضة ، وأن الأفعال الإنسانية - كحركات الكواكب - يمكن حسابها في دقة إذا ما أسعفتنا القدرة الكافية لذلك! فلما بلغت من عمرى الحامسة عشرة انتهيت إلى نظرية شديدة الشبه بنظرية الديكارتيين ، إذ شعرت باعتقاد الواثق أن حركات الأجسام الحية إنما تنظمها قوانين الديناميكا تنظيا تامًّا ، وإذن فحرية الإرادة وهم الواهمين ؛ لكنني وقد سلمت بوجود الشعور الواعي عند الإنسان على أنه حقيقة قائمة لا شك في صدقها ، لم أستطع أن أذهب مع المادية مذاهبها ، ولو أنني أحسست نحوها بعض الميل ، لما فيها من بساطة تعليل ولأنها تنبذ و الكلام الفارغ ، في تفسير الكون ، وكنت عندئذ لا أزال على عقيدتي في وجود الله لأن برهان و العلة الأولى ، قد بدا لي ممتنعاً على الدحض .

هكذا لبثت حتى ذهبت إلى كيمبردج في سن الثامنة عشرة ، وكنت قد عشت حياة معتزلة إلى حد بعيد ، ذلك أنى نشأت في دارى على أيدى مربيات المانيات ، ومديرات الدار كن ألمانيات أو سويسريات ، ثم انهى أمرى بعد ذلك إلى مربين من الإنجليز ، فلم أخالط الأطفال إلا قليلا ، وحتى إن خالطتهم وجدتهم لا يثيرون من نفسى اهتماماً بأمرهم ؛ حتى إذا ما كنت في على الرابع عشر أو الحامس عشر ، اهتممت بالدين اهتماماً شديداً ، وجعلت أقرأ مفكراً في البراهين التي تقام على حرية إرادة الإنسان وعلى خلوده وعلى وجود

الله ؛ وقد كان يشرف على تربيني لبضعة أشهر أستاذ متشكك ، فكنت أجد الفرصة سانحة لمناقشته في أمثال هذه المسائل ، لكنه أطرد من عمله ، ولعلهم طردوه لظنهم أنه يهدم لى أساس إيماني ؛ فإذا استثنيت هذه الأشهر التي قضيتها مع هذا الأستاذ وجدتني قد احتفظت بفكرى لنفسي ، أدوّته في يوميات بأحرف يونانية حتى لا يقرأها سواى ؛ لهذا كنت أشتى شقاء من الطبيعي أن يعانيه مراهق معتزل عن الناس ، وعزوت شقائي عندئذ إلى فقداني المطبعي أن يعانيه مراهق معتزل عن الناس ، وعزوت شقائي عندئذ إلى فقداني

ظلت ثلاثة أعوام أفكر فى الدين ، معتزماً ألا أدع أفكارى تتأثر بأهوائى ؛ فانتهبت بفكرى أولا إلى عدم الإيمان بحرية الإرادة ، ثم انتهبت إلى نبذ فكرة الحلود ، لكنى ظللت على عقيدتى فى وجود الله حتى أتممت على الثامن عشر ، وعندثذ قرأت فى الترجمة الذاتية التى كتبها مل عن حياته ، هذه العبارة : « لقد علمي أبى أن سؤالى : " من خطقى ؟ " يس بلكى جواب ، لأنه يثير على الفور سؤالا آخر : "ومن خلق الله ؟ " . . وفى اللحظة التى قرأت فيها تلك العبارة ، استقر مى الرأى على أن برهان " العلمة الأولى " على وجود الله برهان باطل ؟ .

أكثرت من القراءة في تلك الأعوام ، لكنها لم تكن قراءة موجهة ، ولذلك ذهب كثير منها بغير جلوى ، فقد قرأت مقداراً كبيراً من الشعر الردىء ، ومخاصة شعر « نسسن " » و « بايرون » ، لكنى وقعت آخر الأمر ، وأنا في السابعة عشرة من عرى ، على « شلى » الذي لم يكن قد أنبأني به أحد ، أفظل " « شلى » لأعوام كثيرة هو الرجل الذي أحببت أكثر من أى رجل آخر بين عظماء الماضي ، ثم قرأت كثيراً لا « كارلايل » وأعجبت بكتابه « الماضي والحاضر » لكنى لم أحب كتابه عن « الملابس » ؛ وأما الرجل الذي كلمت أتفق معه في الرأى اتفاقاً تاماً فهو « مل » ، وكان لكتبه « الاقتصاد السياسي» و « الحرية » و د خضوع المرأة » أثر عيق في نفسي ، وعلقت على كتابه في المنطع قبول رأيه بأن قضايا الرياضة تعميات المنطق تعميات المنطق تعميات المنطق تعميات المنطق تعميات المنطق ا

من التجربة ، وإن كنت لم أعرف ماذا يمكن لقضايا الرياضة أن تكون إذا لم يكن مصدوها التجوبة .

حدث ذلك كله قبل ذها بي إلى كيمبردج ؛ ولو استثنيت الثلاثة الأشهر التي كان يشرف على خلالها ذلك الأستاذ المتشكك الذي أسلفت ذكره ، لقلت إنى لم أكز في قد وجدت حتى ذلك الحين من أعبر له عما يجول مخاطرى من أفكار ، وقد أخفيت شكوكى الدينية عن أهلى ، ذلك أنى قلت مرة لمن كان فى الدار إنى مؤمن بالملهب النفعى فى الأخلاق، فقابلونى بعاصفة من السخرية حلتنى على أن أمسك عن التعبير عن فكرى أمام أهلى .

فلما ذهبت إلى كيمبردج انفتح أماى عالم جديد من نشوة ليس لها حدود ؟ إذ وجدت للمرة الأولى أنني إذا ما صرحت بفكرى ، صادف عند السامعين قبولا ، أو كان عندهم - على الأقل - جديراً بالنظر ؛ كان و وايتهد ، هو اللي اختبرني في امتحان الدخول: الله وقد ذكرني لكثيرين ممن يكبرونني بعام أو بعامين ، وكان من نتيجة ذَلك أنه لم يمض أسبوع واحد حتى التقيت بمن أصبحوا بعد ذلك أصدقاء العمر كله ، كان ﴿ وَايْمِد ﴾ عندثذ في الجامعة و زميلاً ، و ﴿ مُحاضِّراً ٨ . وكان طيب القلب إلى حد يبعث على الدهشة ، لكته كان يكبرني بعدد كبير من السنين بحيث لم يكن مستطاعاً أن أتخذ منه صديقاً قريباً إلا بعد أن انقضت بضع سنبن ؛ والتقيت بكثيرين ممن كانوا فى مثل سنى ، يتميزون بقدرتهم العقلية وتحمسهم وأخذهم الأمور مأخذ الجد، وكانوا يتناولون باهمامهم أموراً كثيرة خارج نطاق عملهم الجامعي، فيولعون بالشعر والفلسفة ويناقشون السياسة والأخلاق وشتى نواحى العالم الفكرى، فكتا نجتمع أماسي أيام السبت لنلخل فى مناقشات تطول حتى ساعة متأخرة من الليل ، ثم نلتقي على إفطار متأخر صباح الأحد ، ثم نخرج معاً للمشي بقية اليوم ؛ فلم يكن الشبان الممتازون عندتذ قد اتخذوا لأنفسهم وجهة النظر المشوبة بالعجرفة والتشاؤم كالتي انتابت زملاءهم بعد ذلك بأعوام وشاعت في

كيمبردج على أنها البدع الجديد ، وكان المسؤل عن إشاعة هذه النظرة المتشائمة فيا بعد هو « ليتن ستريتشي » ، لا ، لم يكن الشبان المعتازون في كيمبردج على عهدنا بهذا التشاؤم وهذه العجوفة ، بل نظروا إلى العالم نظرة الأمل ، وبدا العالم في أعيهم بغير تشويه ، واعتقدنا جيعاً اعتقاد الواثق بأن التقدم الذي ظفرت به الإنسانية إبان القرن التاسع عشر سيمضى في طريقه قدماً ، وأنه في مستطاعنا نحن أن نضيف إلى ذلك التقدم قسطاً جديداً له قيمته ، ولقد كانت أياماً سعيدة تلك الأيام ، وما أظن الشبان الذين نشأوا منذ عام ١٩١٤ بقادرين على تصور تلك السعادة كيف تكون .

كان ﴿ مَا كَتَاجَارِت ﴾ بين أصدقائي في كيمبردح ، وهو الفيلسوف الهيجلي ، وكذلك كان من أصدقائي و لويس دكنسن ، الذي أحبه الجميع لدماثة خلقه ، و ﴿ شَارِلْزَ سَانَجُر ﴾ عالم الرياضة الممتاز الذي تحول بعدئذ إلى دراسة القانون ؛ ثم أخوان شقيقان هما ﴿ كرومتن وثيودور ليوولن ديڤز ﴾ ، وهما ابنا أحد رجال الدين ، وأبوهما هذا هو أحد اثنين ترجما معاً جمهورية أفلاطون ترجمة معروفة ، أعنى ترجمة « ديڤزوڤون » ؛ كان هذان الأخوان أصغر وأقدر أسرة أفرادها سبعة ، كلهم غاية في الامتياز ، وكانت لهما قدرة نادرة على الصداقة ، راغبان أشد الرغبة في أن يكونا نافعين للعالم الذي يعيشان فيه، لا يباريهما أحد فطنة؛ غير أن أصغرهما و ثيودور ، غرق في الحمام ولم يكن بعد قد جاوز المراحل الأولى من سيرة لامعة فى خدمة الحكومة ؛ إننى لم أصادف قط رجلين لهما ما كان لذينك الأخوين من حب عميق في نفوس كثير من الأصدقاء ، كذلك كان بين من التقيت بهم كثيرًا إخوة ثلاثة من أسرة (تريفليان) هم أبناء أخت (ماكولى) ، اشتغل أكبرهم بالسياسة عضواً في حزب العمال ، لكنه استقال من حكومة العمال حين قصرت في بلوغها من الاشتراكية الملت الذي يرضيه ؟ وأما ثاني الإخوة الثلاثة فقد أصبح شاعرًا ، نشر ــ بين كتب أخرى ــ ترجمة لشعر و لوكريتس ۽ تدعو إلى الإعجاب ؛ وظفر ثالثهم – چورج – بالشهرة مؤرخاً

وكان ﴿ چورج مور ﴾ يصغرنى بأعوام قلائل ، وقد كان له فيها بعد أبعد الأثر فى توجيه فلسفتى .

كانت مجموعة الأصدقاء الذين صحبتهم شديدة التأثر بر ماكتاجارت ، الذى حملنا بفطنته على دراسة الفلسفة الهيجلية ، وقد علمني كيف أنظر إلى الفلسفة التجريبية الإنجليزية نظرة ترى فيها فجاجة وسذاجة ؛ وكنت أميل إلى العقيدة بأن هيجل (وكذلك \$ كانت ، بدرجة أقل) يتصف بعمق هيهات أن تجد له مثيلا في « الث° » و « باركلي » و « هيوم » (أئمة الفلسفة الإنجليزية) بل هيهات أن تجد له مثيلا عند الرجل الذي كنت قد اتخذته لنفسي قبل ذلك إماماً روحبًا ، وأعنى به و مل ،؛ كنت في الثلاثة الأعوام الأولى من حياتي في كيمبردج أكثر شغلا بالرياضة من أن أجد فراغاً أقرأ فيه (كانت ، أو و هيجل ۽ ؟ أما في السنة الرابعة فقد انصرفت إلى الفلسفة باهيامي ، وكان أساتذتى فيها هم (هنرى سد چوك) و (چيمز وورد) و (ستاوت) ؛ ركان « سدچوك ، بين هؤلاء يمثل وجهة النظر البريطانية في الفلسفة ، وهي وجهة أظنني قد ألمتُ بها وجمعت أطرافها ، ولذلك لم يكن له عندى من التقدير بادئ ذي بدء مثل ما كان له عندي آخر الأمر ؛ وأما (وورد) الذي أحببته حبًّا شديداً فقد شرح لى الفلسفة الكانتية شرحاً مهد الطريق أمامي لدراسة ولوتزه، و و سجفرت ، ؛ وأما و ستاوت ، فقد كان عندئذ مشيداً بـ و برادلى ، و نبوغه ، حتى لقد قال عنه حين أخرج ﴿ برادلى ۚ كتابه ﴿ المظهر والحقيقة ﴾ إنه قد عرض بكتابه هذا فلسفة الوجود عرضاً لا يمكن لإنسان من البشر أن يبزه فيه ؟ وكان ﴿ ستاوت ﴾ و ﴿ مَا كُتَاجَارِت ﴾ معا أهما اللذان جعلاني هيجلي النظر ، وإنى لأذكر لحظة ذات يوم من عام ١٨٩٤ ، حينًا كنت سائرًا في شارع « ترني لين » رأيت فيها بلمحة واحدة من لمحات فكرى (أو حسبتني قد رأيت) أن البرهان الوجوديّ على حقيقة الله برهان سليم ، فقد خرجت يومئذ لأشترى علبة تبغ ، وبينا كنت في طريق عودتي ، قلفت بالعلبة فجأة إلى أعلى ،

وصحتُ وأنا ألقفها من الهواء قائلا: «الله أكبر! إن البرهان الوجوديّ برهان سلم » ؛ عندئذ أقبلت على قراءة برادلى بشغف عظيم ، ونزل من نفسى منزلة لم ينزلها فيلسوف سواه.

غادرت كيمبردج عام ١٨٩٤ ، وأنفقت بعد ذلك زمناً طويلا خارج بلادى ، فلبضعة أشهر من عام ١٨٩٤ اشتغلت ملحقاً شرفينًا في السفارة البريطانية بباريس ، حيث كان من واجباني أن أنسخ الرسائل المطولة لإقناع الحكومة الفرنسية بأن جراد البحر و اللوبستر ، ليس من فصيلة السمك ، وقد أجابت الحكومة الفرنسية بأنه كان من السمك في سنة ١٧١٣ ، أي في السنة التي عقدت فيها معاهدة ﴿ أُوتَرْخَتَ ﴾ ؛ لم أجد في نفسي رغبة في السلك السياسي، ، وتركت السفارة في ديسمبر سنة ١٨٩٤ ، وعندتذ تزوجت وقضيت الشطر الأكبر من سنة ١٨٩٥ في برلين أدرس الاقتصاد والديمقراطية الاشتراكية الألمانية ، ولما كانت زوجة سفيرنا هناك ابنة عمى ، فقد دعيت مع زوجتي إلى عشاء فى السفارة ، لكن زوجتيّ ذكرتْ فى الحديث أننا قد حضرنا اجتماعاً اشتراكيًّا ، فأُعَلقت السفارة البريطانية بعدئذ من دوننا أبوابها؛ وكانت زوجتي أمريكية من مدينة فيلادلفيا ، فقضينا في أمريكا ثلاثة أشهر من عام ١٨٩٦ ، وزرنا أول ما زرنا هناك منزل الشاعر و وولت وتمان ، في مدينة كامدن من ولاية نيوجَرسي ، إذ كانت زوجتي تعرفه حق المعرفة ، وكنت أنا معجباً به أشد الإعجاب ؛ إلا أن هذا الارتحال قد عاد على "بأكبر الفائدة ، لأنه أبرأنى من مرض النظرة الإقليمية الذي أصابتني به كيمبردج ، فقد أتيح لي بصفة خاصة أن أطلع على مؤلفات و ثيشتراس ، الذي لم يذكره لي أبدا أحد من أساتذتي في كيمبردج ؛ ثم استقر بنا المقام بعد هذا الارتحال في كوخ لعامل في مقاطعة سسكس في إنجائرا ، وقد أضفنا إلى الكوخ غرفة فسيحة للعمل ، وكان لي عندتذ من المال ما يكفيني بحيث أعيش في ميسرة بغير حاجة إلى عمل أرتزق منه ، ولذلك استطعت أن أنصرف بفراغي كله إلى الفلسفة والرياضة ، ما عدا

الأماسى ، إذ كنا نملؤها بقراءة التاريخ قراءة مسموعة الصوت .

كانت إلى بين عامي ١٨٩٤ و ١٨٩٨ عقيدة في إمكان البرهنة بالفلسفة الميتافيزيقية على أشياء كثيرة تقال عن الكون ، وهي أشياء أوهمني شعوري الدينيم. عندئذ بأنها موضوعات هامة ، وانتهى بى قرارى إلى أن أتجه بحياتى إلى الفلسفة ، وقلمت رسالة أحصل بها على درجة (الزمالة ١ إ،، جعلت موضوعها أسس الهندسة ، فصادفت الرضى عند ﴿ وورد ﴾ و ﴿ وَايْهَد ﴾ ؛ ولو لم يثنيا عليها لكنت غيرت اتجاهى إلى دراسة الاقتصاد التي بدأتها في برلين ؛ فإني لأذكر ذات صباح إذ كنت، سائراً في متنزيرًا تير جارتن ، في برلين كيف وضعت لنفسى خطَّة مقتضاها أن أكتب سلسلة من الكتب في فلسفة العلوم ، صاعداً بها صعوداً متدرجاً نحو ما هو أكثر تعيناً ، فأبدأ بتجريد الرياضة ثم أنتقل خطوة خطوة إلى غاية التعين في علم الحياة (البيولوجيا) ؛ وكذلك رجوت عندئذ أن أكتب سلسلة أخرى من الكتب أعالج بها المشكلات الاجهاعية والسياسية ، بادئاً هذه المرة بالعلوم المتعينة منتهياً بماهو مجرد ؛ ثم أتم آخر الأمر بناء على غرار ما قد صنع هيجل ، فأكتب موسوعة أجمع فيها بين النظر والتطبيق؛ تلك خطة أوحى بها إلى هيجل؛ فلما انحرفت بفلسفتي بعدثلد عن الاتجاه الهيجلي ، بني لى شيء من تلك الحطة الأولى ؛ ألا ما كان أهمها لحظة ، تلك التي صممت لنفسي فيها ذلك البرنامج ، وما أزال حي الآن أحس " بذا كرتى ضغطة الله على الثلج الذائب ، وأشم الأرض اللينة الرطبة الى كانت بشيراً بزرال الشتاء .

لقد حدثت لى خلال عام ١٨٩٨ عدة أحداث جعلتنى أنفض عن كانت وعن المنطق الأكبر وعن الم المجلل المنطق الأكبر وعن الم الميجل المنطق الأكبر المناف ال

وجود ما بينها من علاقات ، أكما رفضت كذلك الأسس المنطقية للمذهب الواحدى ، وكرهت النظرة الذاتية التي ينطوى عليها ١ الحس النقدى ١ في فلسفة كانت ؛ ولولا تأثير ﴿ چورج مور ﴾ في تشكيل وجهة نظري لفعلتُ هذه العوامل فعلها يخطوات أبطأ ؛ فقد اجتاز ﴿ چورج مور ﴾ في حياته الفلسفية نفس المرحلة الهيجلية التي اجتزَّما ، لكنها كانت عنده أقصر زمناً منها عندى ، فكان هو الإمام الرائد في الثورة ، وتبعته في ثورته وفي نفسي شعور بالتحرر ؛ لقد قال برادلي عن كل شيء يؤمن به (الذوق الفطرى ، عند الناس إنه ليس سوى و ظواهر ، ، فجئنا نحن وعكسنا الوضع من طرف إلى طرف ، إذ قلنا إن كل ما يفترض ﴿ اللَّهِ الفُّولِ الفطرى ﴾ عندنا بأنه حق فهو حق ، ما دام ذلك الذوق الفطرى فى إدراكه للشيء لم يتأثر بفلسفة أو لاهوت ؟ وهكذا طفَّمنا ـــ وفى أنفسنا شعور الهارب من السجن ــ نئين بصدق النبق الفطرى فيما يدركه ، فاستبحنا لأنفسنا أن نصف العشب بأنه أخضر ، وأن نقول عن الشمس والنجوم إنها موجودة حتى لو لم يكن هناك العقل الذي يعي وجودها ؛ ولكن ذلك لم يمنعنا عندثذ من الاعتراف أيضاً بوجود عالم من المثل الأفلاطونية فيه كثرة وليس يحدّه زمن ، وهكذا تغير العالم أمام أعيننا ، فبعد أن كان هزيلا مقيداً بقواعد المنطق ، انقلب فجأة ذا خصوبة وتنوع ومتانة ؛ خذ الرياضة _مثلا _ فلماذا لا تكون صادقة في ذاتها صدقاً كاملا دون أن نلجأ إلى حسبانها مجرد مرحلة فكرية تؤدى إلى ما بعدها ، ولا يكمل صدقها إلا بغيرها من المراحل؟ لقد عرضتُ جانبًا من هذا الرأى في كتابي عن ﴿ فَلَسْفَةُ لَبِّبِنْتُو ﴾ ، وهو كتاب جاء وليد المصادفة، ذلك أن « ما كتاجارت» الذي كان مفروضاً له أن يحاضر عن ليبنتز فى كيمبردج عام ١٨٩٨ ، رغب في السفر إلى نيوزيلانده لزيارة أسرته ، فطلب مني أن أحل محله في هذه المحاضرات ، فكانت بالنسبة إلى مصادفة سعيدة .

وجاء عام ١٩٠٠ فكان أهم عام فى حياتى الفكرية ، وأهم ما حدث لى فيه زيارتى المؤتمر اللمولى للفلسفة فى باريس ، فقد كانت تقلقنى الأسس التي

تقوم عليها الرياضة منذ اليوم الذي بدأت فيه دراسة إقليدس وعمري لم يزد على أحد عشر عاماً ؛ ولما أخذت بعد ذلك في قراءة الفلسفة ، لم أجد ما يرضيني عند «كانت ؛ أو عند التجريبيين، فلم أطمئن لقول « كانت » عن القضية الرياضية إنها قبلية تركيبية ، ولا رضيتُ بما قاله التجريبيون من أن علم الحساب مؤلف من تعميات جاءتنا بها التجربة ؛ وذهبت إلى ذلك المؤتمر في باريس ، فتأثرت بما لمسته خلال المناقشات من دقة عند ﴿ إِيانُو ﴾ وتلاميذه ، وهي دقة لم أجدها في سواهم ، فطلبت منه أن يطلعني على مؤلفاته فاستجاب ، ولم أكد أدرس فكرته دراسة شاملة حتى رأيمًا توسع نطاق الدقة التي ألفناها في علوم الرياضة ، بحيث تشمل موضوعات أخرى لبثت حتى ذلك الحين نهباً للغموض الفلسفي ؛ فأقمتُ بنائي على الأساس الذي وضعه ﴿ پيانو ، وأضفتُ من عندي فكرة ﴿ العلاقات ، ، ولحسن حظى وجدت (وايتهد) واضياً عن منهج البحث الجلميد مدركاً لأهميته ، فلم نلبث إلا قصيراً حتى بدأنا نتعاون معاً على تحليل موضوعات معينة كتعريف التسلسل والأعداد الأصلية والأعداد الترتيبية ورد" الحساب إلى أصول في المنطق ؟ وقد أصبنا • نالتوفيق نجاحاً سريعاً بعد نجاح لمدةعام تقريباً ؛ نعم كان و فريجه ، قد أدى بالفعل كثيراً مما عملناه ، ولكننا في البداية لم يكن لنا بدلك علم ؛ وقد كان نصيى الذي أديته في كتاب وأسس الرياضة ، (البرنكبيا ما ثماتكا) نتيجة عرضت لى بادئ الأمر عرضاً ، وذلك حين كنت ماضياً في دحض (كانت) .

في شهر يونيو من سنة ١٩٠١ انتهت هذه الفترة التي امتلأت بنشوة الشهبت النشوة في شهر العسل ؛ فقد كان «كانتور» أقام برهاناً على أن الأعداد الأصلية لا ثنتهى عند عدد يكون بمثابة «العدد الأكبر» الذي ليس بعده عدد أكبر منه ؛ فطبقتُ هذا البرهان نفسه على أي مدوك كلى فانتهيت إلى تناقض قائم في المدوك الكلي حين لإ يكون هو تفسه أحد الأفراد الجزئية المنطوية تحت معناه ، المدوك الكلي حين لإ يكون هو تفسه أحد الأفراد الجزئية المنطوية تحت معناه ، وسرعان ما تبين لى أن هذا التناقض إن هو إلا واحد من مجموعة متناقضات ليس له أماية . . . جاهدت في إزالة هذه المتناقضات ، وكنت أظن بادئ ذي بلع

أن الأمر لا يستعصى على الحل ، لكن سراياً ضلنى بعد سراب ، فلم أتقدم نحو هدفى خطوة واحدة خلال عامين كاملين (١٩٠٣ و ١٩٠٥) حتى إذا ما كان الربيع من سنة ١٩٠٥ قامت فى وجهى مشكلة جديدة ألفيتها ممكنة الحل ، فكان حلها بمثابة بصيص من نور نحو أمل فى التغلب على المشكلات الأولى ، أما هذه المشكلة الجديدة التى أنارت لى الطريق فهى مشكلة العبارات الوصفية ، إذ أوحت إلى الطريقة التى حالتها بها بمنهج جديد .

لقد كنت أول أمرى من أتباع المذهب الواقعي ، وأنا أستعمل كلمة « الواقعية » هنا بالمعنى الذي قصد إليه المدرسيون في العصور الوم على بالنسبة إلى المذهب الأفلاطوني ، إذ والواقعية ، بهذا المعنى تذهب إلى أن الكلمة الكلية لها مسمى قائم بذاته إلى جانب الأفراد الجزئية التي تنطوى تحت ذلك الكلي ؟ أقول إنى كنت أول أمرى واقعياً بهذا المعنى ، فظننت - مثلا - أن الأعداد الأصلية (١، ٢، ٢، ٣. . . إلخ) أشياء موجودة وجوداً قائماً بداته ، وكل الفرق بين وجودها ووجود سائر الأشياء التي نصادفها هو أن الأعداد وجودها غير مشروط بزمن ، فلا يكون لها ماض وحاضر ومستقبل ، بل هي ثابتة الحقائق لا يتعاورها تغير الزمن ؛ فلما هدانا التحليل إلى ردٌّ الأعداد إلى فثات من فثات، لم تعد كاثنات موجودة وجوداً مستقلا كما حسبتها أول الأمر، بل أصبح الموجود هو فئات من أشياء ، أي أن الموجود فعلا هو المعدود لا العدد نفسه ؛ وبينًا كنت في شغل من تحليل الأعداد ، كان الفيلسوف النمساوي « مينونج » — الذي تابعث إنتاجه باهيام — يطبق براهين المذهب الواقعي (وكلمة الواقعية هنا أيضاً مستخدمة بمعناها الأفلاطوني الذي شاع بين مدرسي العصور الوسطى) على كل عبارة وصفية ، مجيث انتهى إلى القول بأن أى عبارة فيها وصف لشيء ، فلا بد أن نفترض لذلك الشيء وجوداً مهما يكن نوع ذلك الوجود، لأنه لو لم يكن موضوع الحديث موجوداً لما أمكن التحدث عنه حديثًا مفهومًا ؛ خدّ مثلا عبارة مثل : (جبل الذهب غير موجود ، فهذه لا شك قضية صحيحة وأساس صدقها هو أنه لا وجود لجبل من ذهب ، لكن النقطة الهامة هنا هي : كيف استطعنا أن نصف هذه العبارة بالصدق ما لم يكن موضوعها دالا على شيء ؟ إنه إذا لم يكن ذا دلالة أصبحت عبارتنا غير ذات معنى واستحال بالتالى أن نحكم عليها بالصدق ؛ من ذلك يستنتج ١ مينونج ١ أن ﴿ حِبْلِ اللَّـٰهِبِ ﴾ موجود وإن لم يكن وجوده واقعاً في عالم الأشياء المحسوسة ؛ وجوده ضمني لكنه على كل حال وجود حقيقى ؛ وهكذا قل في ساثر العبارات الَّتي تتحدث عن موضوعات خيالية ؛ فلم يقنعني هذا القول من ومينونج ا واشتدت بي الرغبة في التخلص من هذا العالم الوهمي الذي خلقه (مينونج) وملأه بصنوف الموجودات ؟ فلما تناولت الأمر بالبحث انتهيت إلى نظريتي في العبارات الوصفية ، والمهم فيها هو أنها كشفت عن حقيقة ، وهي أننا إذا ما حللنا جملة ذات معنى فلا يجوز لنا الافتراض بأنه ما دامت الحملة في مجملها ذات معنى فلا بد" كذلك أن يكون لكل جزء من أجزائها معناه القائم بذاته ؛ فلفظتا وجبل الذهب ، يمكن أن تكونا جزءاً من عبارة ذات معنى مفهوم ، لكن اللفظتين وحدهما مستقلتين عن عبارتهما لا يتحمّ أن تكونا دالتين على شيء ؛ وما لبثت بعد ذلك أن تبينتُ أن الأسماء الكلية كلها، أعنى الرموز الدالة على فثات ، إن هي إلاّ عبارات وصفية ، وحكمها حكم ثلك العبارات ، في أن الكلمة منها تكون ذات معنى وهي جزء من جملة لكنها لا تدل بذائها على شيء إذا استقلت عن جملتها وقامت بذائها .

وأدت بى نظريتى فى العبارة الوصفية إلى تناول مشكلة المدلول والمعنى ــ وهنا أريد أن تنصرف كلمة والمدول، للألفاظ المفردة ، وكلمة والمعنى ، للعبارات وإنها لمشكلة معقدة فتناولتها بالبحث فى كتابى و بحث فى المدلول والصدق ، وإنها لمشكلة معقدة فتناولتها بالبحث فى كتابى و بحث فى المدلول والصدق ، الأعضاء ، وكان لا بد أن يسوقنى البحث إلى علم النفس بل إلى علم وظائف الأعضاء ، فإننى كلما ازددت تفكيراً فيها قل "اعتقادى بأن المنطق مستقل بذاته تمام الاستقلال أ، ولا كان المنطق في أبى ــ علماً أبعد تقدماً وأكثر دقة

من علم النفس ، كان خيراً لنا بالبداهة أن نلجاً إلى المنطق فى حل مشكلاتنا ما استطعنا إلى ذلك سبيلا ، وما أمكن بحثه بطرائق المنطق لا ينبغى أن نلجأ فيه إلى علم النفس مثلا . . . هاهنا أدركت أن « نصل وكام » وسيلة منهجية مفيدة .

كان و نصل أوكام ، في صورته الأولى مينافيزيقيًّا ، إذكان مبدأ يراد به الاقتصاد في عدد الكائنات ؛ بمعنى أن كل كائن يمكن الاستغناء عن افتراض وجوده فلا بد من بدره كأنما نبتر الزائد بنصل ؛ كنت أنظر إلى « نصل أوكام » - وما زلت أنظر إليه - هذه النظرة أثناء اشتغالي بكتاب ، أسس الرياضة ، (المرنكبيا ما ثماتكا) ؛ فعند أفلاطون أن الأعداد الأصلية (٢٠١، ٤٠٣، ٤٠) ... كاثنات قائمة بذوائها ، غير أنها كاثنات لا زمنية ؛ وهي هكذا في كتاب « فريجه » : « أصول الحساب » ؛ فلما انهى بي تحليل العدد إلى اعتباره فئة من فئات ، ثم لما تبينتُ أن الرموز الدالة على فئات إنما هي و رموز ناقصة ، ـــ أى أنها ليست بذات معني في ذاتها ، ولا يُكون لها مدلولها إلا إذا جاءت جزءاً من عبارة ـــ آمنتُ بأنه ليس ثمة ضرورة عقلية تحمّ علينا أن نجعل الأعداد الأصلية كاثنات مستقلة بذواتها ؛ ولم يكن برهانى قائماً علىشيء من الميتافيزيقا ، بل جعلت أساس البحث شيئًا آخر ، هو ما أسميه « بالألفاظ الأولية ؛ ، أعنى الحد الأدنى من الكلمات التي يمكن جعلها أساساً لكل علم من العلوم ، وهي الكلمات التي لا تغني فيها واحدة عن أخرى ، ولا يمكن تعريف واحدة بواسطة أخرى ؛ أضرب لذلك مثلا ما صنعه (پيانو ، حين أرجع لغة علم الحساب كلها إلى ألفاظ أولية ثلاثة ، فجاء بعده (فريجه) كما جاء كذلك كتابنا فى أسس الرياضة (پرنكېيا مائماتكا) وأوضحنا كيف أنه حتى هذه الألفاظ الثلاثة لا ضرورة لافتراضها أساساً نقم عليه بناء العلوم الرياضية ، إذ يمكن ردَّها وتحليلها إلى الألفاظ الأولية اللازمة لبناء علم المنطق ، وبهذا تصبح الرياضة استمراراً للمنطق ، ويكون كلاهما قائماً على مجموعة واحدة معينة

من الألفاظ الأولية ، هى التى لا بد منها للسير فى قضايا المنطق أولا فقضايا الرياضة بعد ذلك ؛ وهكذا ترى استغناءنا عن افتراض وجود الأعداد ككائنات قائمة بذواتها ، وردّها إلى ألفاظ أوّلية مستخدمة فى علم المنطق ، ترى كل ذلك قائماً على تحليل منطق لا شأن له بالميتافيزيقا ويجالها .

إنك لو استثنيت ما كتبته في المنطق الرياضي ، جاز لك القول بصفة عامة بأن سائر كتبي لا تمثل وجهة نظرىتمثيلاكاملا ؛ فنظ ية المعرفة ــ مثلا ــ التي عنيتُ بها عناية كبرى ، فيها ما يدل على أساس ذاتى بدرجة لم يكن منها بد ، لأن السؤال الذي طرحته لأجيب عنه هو : ﴿ كيف عرفتُ أَنَا مَا أَعْرَفُهُ ﴾ ؟ وإذن فنظرية المعرفة لامفر لها من أن تجعل نقطة ابتدائها هي الحبرة الذاتية ، خبرتى أنا ، ماذا أدرك من خبراتي الباطنية اللهاتية؛ بل إن هذا الجانب الذاتي من نظرية المعرفة لا يقتصر على نقطة البداية وحدها ، بل يجاوزها فيشمل الخطوات الأولى من طريق البحث في الموضوع ، لأن تلك الخطوات الأولى هي أيضاً منحصرة في الذات العارفة ؛ ولما كنتُ فها أخرجته من مؤلفات لم أجاوز حَى الآن ببحثي تلك المراحل الأولى من عملية المعرفة ، فقد بدوت أمام القراء أكثر ذاتية من حقيقة موقفي ، فلستأنا بالفيلسوف المثالي الذي يجعل الحقيقة محصورة كلها في الذات العارفة ، ولا أنا بواحد عمن يذهبون مذهب انحصار الذات في نفسها بحيث لا يكون أمام الإنسان سبيل إلى الخروج عن ذاته إلى حيث العالم الخارجي ؛ بل إني مؤمن بعالم الفيزيقا إيماني بعالم النفس ، ومن الأمور التي أراها واضحة بذاتها أن معرفي تبدأ بحبرتي، والحبرة حالة ذاتية باطنية ، وكل ما ليس في حدود خبرتي المباشرة لا سبيل إلى العلم به إلا عن طريق الاستدلال ؛ ويظهر لى أن الفلاسفة ــ خشية مهم أن يقعوا في مأزق انتحصار الذات في نفسها - لم يواجهوا مشكلة المعرفة الإنسانية مواجهة جادة ، فراهم إما تركوا المبادئ الضرورية لعملية الاستدلال ، غامضة بحاجة إلى

توضيح ، أو أنكروا الفارق الذي يميز المعرفة المستمدة من الحبرة المباشرة من المعرفة المستمدة بالاستدلال ؛ فإذا ما أتيح الفراغ الذي يمكنني من الاضطلاع ببحث جاد في مشكلة فلسفية ، فسيكون موضوعي هو هذه المحاولة في سبيل تحليل العملية الاستدلالية التي تبدأ من طرف الخبرة الذاتية، وتخرج منها إلى عالم الفيزيقا ، مفترضاً الصدق في تلك الاستدلالات ؛ ثم أبحث عن المبادئ التي بمقتضاها تكون استدلالاتنا من خبراتنا الذاتية إلى الطبيعة الخارجية صادقة ؟ قد يكون الحكم بصدق المبادئ المتضمنة في عملية الاستدلال أمراً مرهوناً بالهوى ، لكن الذي لا شَأَن له بأهواثنا، والذي لا بد لنا من قبوله، هو ضرورة الأخذ بهذه المبادئ الاستدلالية إذا أردنا ألاينحصر وجودنا في حدود ذواتنا وخبراتها المباشرة . وأنتقل الآن إلى ذكر ما حاولت أداءه في المشكلات الاجتماعية ؛ فلقد نشأت في محيط سياسي وكان كبار أسرتي يريدون لي أن أسير في حياتي سيرة سياسية، غير أن الفلسفة استثارت من اهتاى أكثر مما فعلت السياسة، ولما تبين لى فى وضوح أن فى نفسى استعداداً لها قررت أن أجعلها مشغلتي الرئيسية في الحياة ؛ وقد آلم جدى هذا الاتجاه مني ، حتى لقد أشار وهو بحدثني ذات يوم إلى بحثى في أسس الهندسة بقوله في استخفاف : ﴿ هَلَمُ الْحَيَاةُ الَّتِي عَشَّهَا حتى الآن ؟ ! ، كأنما يريد أن يقول لى : هذه الحياة التي أضعتها سدى ؛ ثم أضاف إلى ذلك قائلا في صوت المتحسر: ﴿ أَوه يا " برتَّى " ، أصحبح ما سمعته من أنك تكتب كتاباً آخر؟! ١ ؟ ومهما يكن من أمر انصراف إلى الفلسفة ، فقد لبث في نفسي أثر قري يميل إلى السياسة أيضاً ؛ فلما كنت في براين عام ١٨٩٥ درست الديمقراطية الاشتراكية الألمانية التي أحببتها لمناهضتها القيصر ، لكني كذلك كرهم الأنها _ عندئذ ... كانت تمثل الماركسية على أصولها ؟ وظلت حيناً متأثراً ، و سلني وب ، في ميلي إلى النزعة الاستعمارية إلى الحد الذي جعلني أناصر حرب البوير ؛ لكنني أقلعت عن هذا الاتجاه إقلاعاً تامًّا سنة ١٩٠١ ، ومنذ ذلك التاريخ, لم أفتأ أحس كراهية شديدة نحو استخدام

القوة فى العلاقات البشرية ، ولو أنى كنت أسلم دائماً بضرورة استخدام القوة أحياناً ؟ وجدت فى سنة ١٩٠٣ أن انقلب و جوزف تشميرلين ، عدواً لحرية التجارة ، فانطلقت أهاجمه بالكتابة والحطابة ؛ واستندت فى معارضى إياه إلى ما يستند إليه كل داعية إلى التعاون الدولى ، وكان لى نصيب فعال فى الحركة التى أرادت للمرأة حق الانتخاب ؛ ولما فرغت من كتابى و أسس الرياضة ، سنة ١٩١٠ ، رغبت فى دخول البرلمان ، وكنت وشبك تحقبق هذه الرياضة ، سنة ١٩٩٠ ، رغبت فى دخول البرلمان ، وكنت وشبك تحقبق هذه الرياضة .

وجاءت الحرب العالمية الأولى فوجهت اهتهاى وجهة جديدة ، إذ استغرقتنى مشكلة الحروب واجتنابها فى المستقبل ، فكتبت فى ذلك وما أشبهه مؤلفات وسعت من نطاق شهرتى فى جمهور القارئين ؛ كان أملى والحرب ناشبة أن تجيء معاهدة السلم ضامنة لاجتناب حروب عظمى فى المستقبل ، لكن معاهدة قرساى خيبت أملى ؛ وراح كثيرون من أصدقائى يعقدون آمالهم على روسيا السوقيتية ، لكننى حين زربها سنة ١٩٧٠ لم أجد بها شيئاً جديراً بحبى أو حقيقاً السوقيتية ،

ودعيت إلى الصين فلبثت فيها نحو عام ، وقد أحببت أهل الصين ولو أنى تبينت أن كثيراً من أفضل جوانب حضارتهم سيصيبه الفساد بسبب تأهيم لمقاومة التيارات الحربية المعادية ؛ فكأنما لم يعد أمامهم - فيا يظهر الأأحد أمرين فإما أن يتركوا أفضهم بهياً للغزاة ، وإما أن يسلحوا أفضهم بسيئات أعدائهم ليتمكنوا من مقاومهم بمثل أخلاقهم ؛ وعلى كل حال فقد أفادتني الصين فائدة كبيرة ، وهي فائدة لا بد أن يفيدها الشرق لكل من يدرسونه من الأوربيين حراسة فيها عطف وحساسية ؛ ذلك أن الصين قد علمتني كيف أفكر تفكيراً يمتد ليشمل مسافات بعيدة من الزمن ، وألا أدع الحاضر بسيئاته باعناً على اليأس ؛ ولولا هذا الدرس الذي تعلمته في الصين ، لما احتملت العشرين عاماً الماضية على فيها من مآس على قدو ما احتملتها .

وخلال السنوات التي أعقبت عودتي من الصين، وُلد لي الولدان الأولان، فكانا سبباً في اهمامي بالتربية في المراحل الأولى ، ولبثت فترة أختص التربية بمعظم جَهدى ، وقد ظن الناس أنى لا بد مناصرٌ الحرية الكاملة في المدارس ، لكن ذلك الظن – كظهم بأنى داع إلى الفوضى – خطأ فى تصوير وجهة نظرى ، إذ أنى أرى أنه لا غنى لنا عن قدر معين من القسر في تربية النشء ، كما أنه لا غنى لنا عن مثل ذلك في الحكم ، ولو أنى أرى إلى جانب ذلك أن فى مستطاعنا أن نهتدى إلى طرائق تربوية يكون من شأنها التقليل من ذلك القسر الضرورى ؛ ولهذه المشكلة نواحيها السياسية أبضاً ، فالقاعدة العامة بالنسبة للأطفال والراشدين على السواء ، هي أن الناعمين في حياة سعيدة يغلب علمهم أن يكونوا أقل ميلا إلى النزعات الهدامة ، ولهذا فهم أقل احتياجاً إلى الضوابطُ عمن هم لا ينعمون بمثل نعيمهم ؛ لكنى مع ذلك لا أظن أن الأطفال يسعدون بحرمانهم من الهداية ، كما أنى لا أعتقد في إمكان ولاء الأفراد لمجتمعهم إذا أرسلنا حبلهم على الغارب ؛ إن تعويد الناشئ على النظام أمر لا نزاع فيه ، لكن المشكلة هي إلى أي حد يجوز ذلك ، لأن الإسراف في الشدة قد يأتي بعكس المطلوب ، إذ أن إحباط الغرائز الطبيعية في الطفل لا بد منته به إلى تلمر من العالم وضيق به ، وهذا بدوره كثيراً ما ينسى إلى العنف والقسوة : فقد كان مما استرعى انتباهي إبان الحرب ١٩١٤ — ١٨ أمرٌ صُعقتُ له ، هو ما لاحظته أول الأمر من أن معظم الناس فى نشوة نفسية بسبب قيام الحزب ؛ وواضح أن ذلك نتيجة علل كثيرة بعضها تربوى ؛ نعم إن في وسع الوالدين أن يؤديا شيئاً كثيراً لوليدهما ، لكن التربية على نطاق واسع ينبغي أن تكون من عمل الدولة ، وبالتالى لا بد أن نسبقها إصلاحات في السياسة والاقتصاد ، ومهما يكن من أمر فقد رأيت العالم عندثذ يسير رويداً نحو الحرب ونحو الدكتاتورية ، ووجدت أنى لا أملك أن أعمل عملا يفيد ، فأسرعت الخطى عائداً إلى حظيرة الفلسفة وتاريخ الفكر ...

فلسفته

۱ - رسل فی تیار عصره

التجريبية هي طابع الفلسفة الإنجليزية في شتى مراحلها ، فهكذا كانت عند و بيكن » في القرن السادس عشر ، وهكذا كانت عند و لُلك » في القرن السابع عشر ، وهكذا كانت عند و مركدا كانت عند و مركدا كانت عند و مركدا كانت عند و مل » في القرن التاسع عشر ، وهكذا هي اليوم عند و رسل » في القرن العشرين ؛ فهؤلاء جيماً عمادهم الأول هو الحبرة المباشرة يدركونها في أفضهم ، وهو المعطيات الحسية تتلقاها حواسهم من ظواهر الطبيعة الخارجية مرئية ومسموعة وملموسة إلى ، فإن ركب الإنسان النفسه بعد ذلك صورة عن المالم ، جعل المعطيات الحسية قوامها والخبرة المباشرة لحمنها وسداها ، والأمر بعد ذلك بعد ذلك بعد ذلك بعد المعليات الحسية قوامها والخبرة المباشرة لحمنها وبالعالم إلى خبراتنا وحاضراتنا الحسية ؛ وفي هذا التحليل وضروبه يكون اختلاف السبل بين وحاضراتنا الحسية ؛ وفي هذا التحليل وضروبه يكون اختلاف السبل بين هؤلاء الفلاسفة التجريبين الذين يلتقون عند نقطة الابتداء .

على أن فى هذه الصورة إسرافاً فى التبسيط ، فإنما أردت بها قبل كل شىء أن أبرز العلاقة التى تربط « برتراند رسل » بأسلافه من مواطنيه ، وأن أبن فى وضوح كيف جاء فيلسوفنا حلقة من سلسلة تتابعت حلقاتها على تشابه بينها فى الصورة العامة ، وإن اختلفت فى تفصيلاتها اختلافاً بعيداً ؛ غير أن ظهور هؤلاء الأعلام متتابعين على مر القرون فى مجرى الفكر التجريبي فى إنجلترا لم يمنع ظهور موجات من الفلسفة المثالية حيناً بعد حين ، يل قد بلغت تلك الموجات

المثالية أحياناً من الشدة فى الفكر الإنجليزى بحيث خيل للدارس أنها قد طغت على ما عداها فأغرقته إلى غير رجعة ، لكنها كانت لا تلبث طويلا حتى يتصدى لها واحد من هؤلاء الفلاسفة التجريبيين ، فلا يزال بها مقاومة حتى تنحسر ويعود للفك الإنجليزى مجواه الأصيل .

ولنضرب لهلمها الموجات من الفلسفة المثالية كيف تطغى على الفكر الإنجليزى حيناً لتعود فتنحسر عنه ، موجتين طغتا على فترتين متواليتين إبان القرن التاسع عشر ، أما أولاهما فقد جاءت أوائل القرن على أيدى نفر من الشعراء والكتاب اللذين أعجبتهم المثالية الألمانية متمثلة في وكانت » و و هيجل » فراحوا ينقلونها تلخيصاً وتعليقاً في شعرهم وفيرهم ، ومن هؤلاء و كوا دج » و و كاولايل » وإذا أردنا أن نضم الفكر الأمريكي الإنجليزي في حركة واحدة ، قانا إن و إمرسن » قام في أمريكا بنفس الدور الذي قام به و كولردج » و و كاولايل » في إنجلرا من حيث إشاعة المثالية الألمانية في المجال الفكري ؛ لكن لم يلبث هلما الغزو الفكري ؛ لكن لم يلبث في إنجلرا من حيث إشاعة المثالية الألمانية كما كانت على يدى و لكث ، فأرجع التقاليد الإنجليزية إلى تيار الفلسفة كما كانت على يدى و لكث ، فأرجع التقاليد الإنجليزية إلى تيار الفلسفة كما كانت على يدى و لكث ، الملهب المنفعي في الأخلاق .

لكن المثالية الألمانية عادت في أواخر القرن الناسع عشر إلى غزوة جديدة للفكر الإنجليزى ، وكانت غزوتها هذه المرة أشد توفيقاً وأرسخ جدوراً ، لأنها هذه المرة لم تجعل أداتها نفراً من الشعراء والكتاب غير المختصين بالدراسات الفلسفية ، بل جعلت أداتها هذه المرة أساتذة الفلسفة في جامعة أكسفورد : «جرين » و « برادلي » و « كيرد » و « بوزانكت » - اتجه هؤلاء جميعاً نحو المثالية المطلقة في فلسفاتهم ، حتى لتسمى هذه الحركة الفكرية إلى يومنا هذا باسم « مدرسة أكسفورد » في التاريخ الفلسفي المعاصر والذي يقرب من المعاصر ، باسم و مدرسة أكسفورد » في التاريخ الفلسفي المعاصر والذي يقرب من المعاصر ، تا تسمى أحياناً باسم و الهيجلية الإنجليزية » لأن فلسفة هيجل كانت أقوى

سطوعاً في مؤلفات هؤلاء الأساتذة من أن تخطئها العين العابرة ، على أن وكانت ، كان له كذلك في تلك الحركة أثره العميق ؛ وما دمنا قد ضممنا الفكر الأمريكي إلى الفكر الإنجليزي في الغزوة الألمانية الأولى ، وقلنا إن وإمرسن ، كان وسيلتها ، فكللك اجتمعت أمريكا إلى إنجلترا في حركة فكرية واحدة هذه المرة أيضاً ، وكان من أبرز من عاونوا الفاسفة المثالية الألمانية على الانتشار في غزوتها الثانية هو « چوزيا رويس ، الذي كان عندئذ أستاذاً للفلسفة في جامعة هارفارد.

ولهاتين الغزوين الفكريتين الألمانيتين اللتين تعاقبتا على الفلسفة الإنجليزية في القرن التاسع عشرشبه في تاريخ إنجلترا ،أما أولاهما فقد منيت بفشل سريع ذريع على يدى و ملى ، وأما ثانيتهما فكانت فتحاً إلى جانب كونها غزواً ،لأنها دامت واستفرت واعتصمت بحصن فكرى حصين هو جامعة أكسفورد ؛ أقول إن لماتين الغزوين شبها في تاريخ إنجلترا ، لفت الأنظار إليه الأستاذ و ه. ه. في عاضرة ألقاها في أكسفورد في شهر يوليو سنة ١٩٤٧ (١١) ، فإرايس » في عاضرة ألقاها في أكسفورد في شهر يوليو سنة ١٩٤٧ (١١) ، خرانيتان بعد انحلال المدنية الرومانية في بريطانيا ، وكان بين الغزوتين فترة جرمانيتان بعد انحلال المدنية الرومانية في بريطانيا ، وكان بين الغزوتين فترة لكنها لم تلبث أن تصدى لها بطل من أبطال الفرسان هو و آرثر » فصد عن البلاد تلك المغزوة قبل أن تثبت على الأرض أقدامها ؛ لكن لم تمض بعد ذلك بضع عشرات من السنين حتى جاءت غزوة جرمانية أخرى كانت أكثر نجاحاً بضع عشرات من السنين حتى جاءت غزوة جرمانية أخرى كانت أكثر نجاحاً وأدوم بقاء . . . و و مل « هو بمثابة و آرثر » في صد الهجمة الألمانية الأولى ، وأساتذة أكسفورد هم اللين مكنوا للهجمة الثانية من البقاء .

سادت الفلسفة المثالبة المطلقة في إنجلترا (وأمريكا) حتى سنة ١٩٢٠،

⁽ ۱) استمع الكاتب إلى هذه المحاضرة حين ألقيت ؛ وكذلك نشرت المحاضرة بعد ذلك في عدد يناير من سنة ١٩٤٩ لحجلة وهورايزن ŒHqazings ، التي وقف صدورها .

وكان لا بد لمنطق التاريخ أن يغير بجرى الحوادث ليعود إلى الفلسفة الإنجليزية طابعها التجريبي مرة أخرى ؛ لم يكن بما يتفق وطبائع الأشياء أن يظهر في إنجليزا – معقل الفكر التجريبي – فيلسوف مثل « برادل » ويحرج كتابيه المشهورين في « أصول المنطق » و « المظهر والحقيقة » ليقول – كما قال هيجل المشهورين في « أصول المنطق فكره يستطيع أن ينبئنا عن العالم شيئاً كثيراً دون حاجة منا إلى الحواس وإدراكها ؛ بل يذهب في كتاب « المظهر والحقيقة » إلى أن الفاحص المدقق يرى ظواهر الكون كما تدركها الحواس متناقضة ، وإذن فلا بد أن تكون وهماً ، وأما الكون على حقيقته _ إذا كان حياً أن يتسق مع نفسه انساقاً منطقيباً – فلا مندوحة لنا عن وصفه بخصائص أخرى غير الحصائص التي تدركها الحواس ؛ فالكون على حقيقته يستحيل أن يكون عصوراً في مكان أو محدوداً بزمان ، كما يستحيل أن يكون هما الكرة من الأشياء يرتبط بعضها ببعض بعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض بعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض بعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض تعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض تعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض تعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض تعلاقات ، بل يستحيل أن يكون هنائك حي من الأشياء يرتبط بعضها ببعض تعلاقات العارفة والشيء المعروف ؛ فما الكون – في منه المتعنية واحدة مطلقة لا تجزء فيها ولا فواصل ولا حدود .

أقول إنه لم يكن مما يتفق وطبائع الأشياء أن يظهر فى إنجلترا فيلسوف مثالى مثل و برادلى ، لينهب هذا المذهب ؛ وكان لا بد من رجعة للفكر الإنجليزى إلى سابق تياره التجريبى ، لذلك أخذت بوادر القلق تبدو فى كتابات مدرسة جديدة واقعية سيكتب لها الظهور والتفوق فى الحلقة الثالثة من القرن العشرين ، بعد أن تعمل عوامل الهدم عملها فى الفلسفة المثالثة التى رسخت بجدورها فى الأرض منذ سنة ١٨٨٠ ، والتى كان قيامها على أرض إنجليزية نشازاً يدعو إلى القلق ؛ فنشر و چورج مور ، سنة ١٩٠٣ بحثه المشهور و دحض المذهب المثالى ، (۱) وأخرج رسل سنة ١٩١٧ كتابه و مشكلات الفلسفة ، (۱) وفى

The Refutation of Idealism. (1)

Problems of Philosophy. (Y)

۱۹۱۶ كتابه 1علمنا بالعالم الخارجي ۱٬۱۱ ، كما نشر آخرون هجمات أخرى. على الفلسفة المثالية ، مثل و پرتشارد ، في كتابه الذي ينقد فيه نظرية المعرفة عند ﴿ كَانَت ﴾ (٢) ، ولم نقل شيئاً عن تيارات أخرى أخذت تحفر حفراً عميقاً تحت الأسس التي يقوم عليها بناء المذهب المثالى ، كالتحليلات الرياضية والمنطقية التي قام بها رسل في كتابه و أصول الرياضة ، (٣) الذي أصدره سنة ١٩٠٣ وفى كتابه الذي اشترك معه فيه ﴿ وَايتُهِد ﴾ وهو ﴿ أَسْسَ الرياضة ﴾ (٤) الذي فرغ رسل من قسطه فيه سنة ١٩١٠ ، وهي تحليلات كانت بعيدة المدى عميقة الأثر ، ولم تكن سريعة النتائج في هدم الفلسفة المثالية ؛ وكذلك لم نقل شيئاً عن الاتجاه البراجماتي في أمريكا ، على أيدى (پيرس ، و د وليم چيمس ، كيف كان كالمعاول الهادمة للمثالية السائدة في العقدين الأولين من القرن العشرين . هذه الثورة على الفلسفة المثالية قد جاءت إلى هؤلاء الثاثرين على درجات ، فليس منهم واحد لم يبدأ حياته الفلسفية مغموراً بالمثالية الكانتية أو الهيجلية ، ثُمَّ أخذت تعمل في نفسه العوامل الدافعة إلى رفضها ، فثار عليها جميعاً أو على بعضها ، حتى إذا ما جاء عام ١٩٢٠ كان الاتجاء الغالب بشكل قاطع جازم نحو واقعية جديدة هي التي تتمثل في برتراند رسل إلى حد كبير ؛ ولما كان عدد كبير من أنصارها من أساتذة كيمبردج، سميت المدرسة أحياناً و بمدرسة كيمبردج، ليُمالتقابل بينها وبين؛ مدرسة أكسفورد ، في الفلسفة ، إذ كانت أكسفورد – كما أسلفنا لك القول ... مركزاً للفلسفة المثالية ، فقامت تناهضها كيمبردج مركزاً للفلسفة الواقعية التحليلية؛ ولقد أسلفنا لك في الفصل الأول مارواه (رسل) عن نفسه في خطوات تطوره الفكري ، فن ذلك قوله : ﴿ لقد حدثت لي خلال عام ١٨٩٨ عدة أحداث جعلتني أنفض عن "كانت" وعن "هيجل" في آن معا . ولولا تأثير

Our Knowledge of the External World. (1)

Prichard, Kant's Theory of Knowledge. ()

Principles of Mathematics. (7)

Principia Mathematica.

" چورج مور" فى تشكيل وجهة نظرى لفعلت هذه العوامل فعلها بخطوات أيطاً ؛ فقد اجتاز " مور " فى حياته الفلسفية نفس المرحلة الهيجلية التى المجتزما ، ولكنها كانت عنده أقصر زمناً منها عندى ، فكان هو الإمام الرائد فى الثورة ، وتبعته فى ثورته و فى نفسى شعور بالتحرر ؛ لقد قال " برادلى" عن كل شىء يؤمن به " اللوق الفطرى" عند الناس إنه ليس سوى « ظواهر » ، فجئنا نحن وعكسنا الوضع من طرف إلى طرف ، إذ قلنا إن كل ا يفترض " اللوق الفطرى" عندنا بأنه حتى فهو حتى ، ما دام ذلك " اللوق الفطرى" فى إدراكه للشيء لم يتأثر بفلسفة أو لاهوت ؛ وهكذا طفقنا — وفى أنفسنا فى بيئرت بصدق " اللوق الفطرى " فيا يدركه شعور الهارب من السجن — نؤمن بصدق " اللوق الفطرى " فيا يدركه غاستبحنا لأنفسنا أن نصف العشب بأنه أخضر ، وأن نقول عن الشمس والنجوم غاست موجودها » .

وكتب الواقعية الجديدة أن تسود فى إنجلترا سيادة مطلقة مدى عشرة أعوام ــــ من ١٩٣٠ إلى ١٩٣٠ ــ وبعدئذ جاورتها حركة أخرى تولدت عنها ، هى حركة والوضعية المنطقية ».

ونستطيع أن نجمل المعالم البارزة في اتجاهات الفلسفة الواقعية الجديدة في شلاث نقط أو أربع ؛ فهي أولا حركة تنصرف باهتامها الأكبر إلى نظرية المعرفة بدل الميتافيزيقا ، إلى الإنسان كيف يعرف ما يعرف ؛ فلثن كان الفلاسفة الميتافيزيقيون السابقون لم يعنون بإقامة بناءات فلسفية متسقة يحاول البناء الواحد منها أن يشمل الكون كله بمن فيه وما فيه كأنه حقيقة واحدة بغير تجزئة ولافواصل ، فقد جاء هؤلاء الواقعيون الجدد يفتتون المشكلات الفلسفية ليعالجوها واحدة بعد واحدة دون أن يعنوا في كثير أو قليل بأن تكون هذه المشكلات أو لا تكون أجزاء من مسألة واحدة كبرى ؛ ومن هذه المشكلات الجزئية ، بل في مقدمها وعلى رأسها مشكلة المعرفة الإنسانية كيف تكون .

وأهم ما تتصف به نظرية المعرفة عندهم هو بُعدها عن الذانية بقدر

المستطاع ؛ فأنا حين أعرف شيئاً عن العالم الحارجي فإنما أكشف عن شيء موجود فعلا خارج ذاتي ،كان موجوداً قبل معرفتي إياه وسيظل موجوداً بعدها ، ولم تغير معرفتي تلك من حقيقة الشيء المعروف ، لأنه كائن مستقل عن العقل اللذي يعرفه ؛ وإن غيرت معرفتي لذلك الشيء شيئاً ، فإنما غيرت من نفسي حين أنا لا من ذلك الشيء الحارجي الذي عرفته ، وقد غيرت من نفسي حين نقلها من حالة جهل إلى حالة علم ؛ المعرفة كشف عما هناك وليست هي بعملية من الحلق المنطق الذي يتم تركيبه داخل عقلي بغض "النظر عما هو كائن خارج العقل - كما يذهب المثاليون .

ولا بدّ لمثل هذا القارئ المستنكر المتعجب أن يذكر لنفسه أن هذا الذي يظنه إدراكاً فطريًا لا يجوز فيه الجدل ، هو بعينه الذي يتصدى لإنكاره المثاليون

على كافة مدارسهم ؛ فالمدارس المثالية كلها مجمعة على أن الشيء المعروف ليس مستقلا عن العقل العارف ؛ وفي رأيهم أن العالم في حقيقته هو هذا الذي يعرفه الإنسان بعقله لا الذي يدركه من ظواهره بحسه ؛ حتى «كانت الذي هو من أكثر المثالمين اعتدالا وبعداً عن التطرف في مثاليته ، يجعل العالم صنيعة العقل ومقولاته إلى حد كبير .

إذن فنظرية المعرفة والرأى فيها والاهتمام بها هى من أهم ما يميز المدرسة الواقعية الجديدة ، لكن هذا الطابع فيها يستلزم مميزاً آخر ، هو رأيها فى معيار الصدق، فتى يجوز لنا أن نقول عن عبارة إنها صادقة، سواء كان ذلك فى العلم أو فى الحياة اليومية ؟

كان المثاليون يأخذون بمعيار والاتساق ، أساساً لصدق العبارة ؛ أعنى أن تكون العبارة على (اتساق) مع غيرها مما يقال بحيث لا يكون ثمة تناقض فيا نقوله عن الكون ؛ خذ الهندسة ... مثلا ... لتوضح لك فكرة المثاليين ؟ فعلى أى أساس نحكم على نظرية هندسية من نظريات إقليدس بأنها صواب ؟ الجواب هو : تكون النظرية صواباً لو اتسقت مع سائر النظريات ومع ساثر الفروض والتعريفات والمسلمات ، بحيث تجيء نتيجة محتومة لما سبقها ومقدمة ضرورية لما بعدها ، وإذا كان بين أجزاء البناء الهندسيّ مثل هذا و الاتساق ، كان بناء صيحاً ، وكان كل جزء منه صادقاً ؛ وهكذا قل في مجموعة العبارات التي نصبف بها الكونغ، فهي صادقة إذا تكاملت في بناء بين أجزائه اتساق لا يسمح للواحدة أن تناقض الأخرى . . . وإذا نحن أخذنا بهذا المعيار في صدق العلم والفلسفة وشي ما ننطق به عن أنفسنا وعن العالم الحارجي ، نتج إمكان أن يوصد الإنسان دون نفسه أبواب غرفته ، ويظل ينسج من فكره أقوالا مختلفة عن العالم ، لا يتحرى فيها شيئاً سوى أن يتسق بعضها مع بعض ، حتى إذا ما تكامل له منها بناء شامل ، تقدم به على أنه وصف الكون . . . هذا ما يعمله الرياضيون حين ينشئون نظرياتهم في الرياضة ، وهذا ما يعمله الميتافيزيقيون حين يقيمون بناءاتهم الفلسفية، وهذا ما يريدنا المثاليون على اصطناعه كلما أردنا تفكيراً سليماً.

أما المدرسة الواقعية الجديدة فترى في معيار الصدق رأياً آخر يتفق ورأيها في علية اكتساب المعرفة ؛ فا دام الشيء الذي أعرفه موجوداً خارج ذاتى ، وكل ما أضله إزاءه هو أن أكشف عنه ثم أضع ما عرفته عنه في عبارة أو عبارات فلا بد ــ لكى تكون تلك العبارة أو العبارات صادقة ــ أن يكون ثمة و تطابق ، بين الوصف والموصوف ؛ معيارهم في الصدق هو و التطابق ، بين القول والموضوع بين الوصف والموضوع الذي قيل فيه ذلك القول ؟ وليس حتماً أن تكون مجموعة الأقوال التي أقوفا عن العالم مما يمكل بعضه بعضاً في بناء واحد، إذ قد لا يكون في العالم هذه والواحدية ، بل قد يكون _ كما هو رأى الواقعيين فيه ــ قوامه كثرة متجاورة أو متعاقبة من أشياء أو من حوادث .

وصفة ثالثة يتميز بها المذهب الواقعى الجديد هي اهبام أصحابه بالعلوم ، وبصفة خاصة اهبامهم بعلم الطبيعة والرياضة ؛ فكثيرون مهم أولئك الذين اشتغلوا بالفلسفة بعد دراسهم لعلم الطبيعة أو الرياضة دراسة تخصص ؛ وعلى كل حال فليس المقصود باهبام الفلسفة المعاصرة بالعلوم وبالرياضة أنها تسعى لليه العلم من جمع الحقائق واستدلال القوانين ، بل المقصود هو أنها تأخذ من العلم مبادئه وطرائقه ومدركاته الكلية ؛ فلئن كان العلم يسعى إلى تصنيف الحقائق في مجموعات مستعيناً في ذلك بالقوانين العلمية ، فهذه القوانين العلمية نفيه مهذه المنابة الملامة ، ولكن بأى معنى ؟ يمنى أن الفيلسوف المعاصر يجعل فلسفته تحليلا العلوم في مبادئها وقوانينها ، فإذا كان المبدأ الذي منه يبتدئ علم ما طريق سيره هو لا س » فهمة الفيلسوف أن يحفر الأرض تحت « س » هذه ليرى على أى العناصر الأولية ترتكز ؛ خذ لذلك مثلا تحليل برتراند رسل للعدد ؛ فعلم الحساب يبدأ سيره من سلسلة الأعداد : صفر ، واحد ، رسل للعدد ؛ فعلم الحساب يبدأ سيره من سلسلة الأعداد : صفر ، واحد ،

وقسمة الخ ؛ لكن ليس من شأن علم الحساب أن يحلل هذه الأعداد ذواجا ، تُرى هل تكون سلسلة الأعداد مفروضة علينا فرضاً كنقطة ابتداء أم ترانا إذا ما حللناها ألفيناها ترتد إلى أوليات سابقة عليها في عملية التفكير ؟ لكي يجيب ورسل ۽ عن هذا السؤال ، غاص في تحليلات (ستكون موضوع الفصل التالي من هذا الكتاب) وانتهى إلى نتيجة هي أن العدد فكرة مركبة ، عناصرها هي الفثات من الأشياء التي يمثلها كل عدد على حدة ، فمثلا في العالم مجموعات من أشياء قوام كل مجموعة منها سبعة أعضاء ، كأيام الأسبوع ، والسهاوات السبع ، وهذه المقاعد السبعة التي في غرفتي إلى آخر هذه المجموعات المسبعة الأعضاء في أنحاء العالم كله ، ونريد أن نرمز إلى هذه الفتات المسبعة باسم واحد لنضمها كلها في مجموعة واحدة أو في فئة واحدة لما بينها من شبه يجمعها وهو كون كل واحدة منها متطابقة في عدد أفرادها مع ساثرها ، فإذا أطلقت عليها رمز ٧١ ﴾ كان تنحليل هذا الرمز في حقيقته هو أنه رمز دال على فئة من فتات ، أي مجموعة من مجموعات أشياء بينها تشابه في وجه من الوجوه . . . إذن فالعدد الذى يبدأ عنده علم الحساب ليس فى ذاته فكرة أولية بسيطة بل سبقته فكرة والفئة ، التي يكون بين أفرادها تشابه يبرر وضعها في مجموعة واحدة ؛ ولما كانت فكرة والفئات، من بين الأفكار الرئيسية في علم المنطق، كان علم الحساب ــ وكانت الرياضة كلها ــ نابتة من جنور ضاربة فيما وراء الحساب والرياضة إذ تمتد إلى أوليات المنطق.

هذه التحليلات وأشباهها في أصول الرياضية والعلم الطبيعي هي ما نعنيه حين نقول إن فلاسفة الواقعية الحديثة يهتمون بالعلوم والرياضة ، وينصرفون بمجهودهم إلى تحليل أصوفها ؛ وبهذا المعنى ينبغي أن نفهم ما قلناه من أن مبادئ الرياضة وقوانين العلوم هي المادة الحامة الفلسفة وتحليلاتها ، حتى لقد صح الرياضة وقوانين العلوم هي المادة الحامة الفلسفة وتحليلاتها ، حتى لقد صح القول بأن الفلسفة لم تعد شيئاً سوى المنطق التحليل .

وهذا الاتجاه التحليلي في الفلسفة المعاصرة. يسلمنا إلى صفة رابعة تتميز

بها هذه الفلسفة ، وهى وضوح الأسلوب والتخلص من الزخارف اللغوية التى هى من خصائص العقل المهوش ؛ ولا أظنى أجاوز الصواب إذا زعمتُ بأن الفلاسفة المثاليين يجعلون خموض العبارة شرطاً للعمق الفلسفى، إذ كيف تكون و في رأيهم - عيق الفكر دون أن تكون صعب الفهم معقد الأسلوب غامض العبارة ؟ أما أصحاب الفلسفة التحليلية المعاصرة فلا يسمحون لأنفسهم بذكر كلمة واحدة بعير تحديد معناها ، ولا بذكر عبارة واحدة لا تتسم بالوضوح ، يل بالنصوع الذي لا يدع عند القارئ مجالا للتخيط والضلال في تلمس المي المراد ، كان محالا عليم أن يجعلوا مهمة الفلسفة الأساسية تحليلا وتوضيحاً لقضايا العلوم دون أن يبدعوا بأنفسهم ، فلا يكتبون إلا ما هو بين واضح ؛ وليس أدل على وضوح الكتابة الفلسفية في كل ما أنتجه الفلاسفة على مر القرون ، من فيلسوفنا ه برتراند رسل » .

هذا المنهج التحليلي نفسه وهذه الكتابة التحليلية الواضحة التى تحدد معانيها تحديداً لا يدع سبيلا إلى غموض أو التواء ، هما نقطة الابتداء التى تفرعت عندها مدرسة جديدة تولدت عن الفلسفة الواقعية ، وقد جعلت تلك المدرسة الجديدة التحليل والتحديد والتوضيع غايبها الأولى والأخيرة التى لم تعد — فى وضعية » لأنها ترفض الميتافيزيقا ، وهى « منطقية » لأن رفضها للميتافيزيقا وضعية » لأنها ترفض الميتافيزيقا ، وهى « منطقية » لأن رفضها للميتافيزيقا على تحليل العبارات الميتافيزيقا فلسها لبيان خلوها من المعى ، فهى اوزت لا ترفض « ما وراء الطبيعة » على أساس مذهبى بمنى إحلال مذهب على مدهب ، بل ترفضها على أساس منطقى ما دامت عباراتها لا تتوافر فيها شروط الكلام المقبول التى من أهمها أن تكون العبارة بما يمكن تحقيقه للتثبت من صوابه أو خطئه .

وليس هذا مكان الاستطراد في تفصيلات (الوضعية المنطقية) ، وحسبنا مها في هذا الموضع أن نقول إن رجالها الأولين كانوا من تلاميذ برتراند رسل فى كيمبردج ؛ والحركة كلها نتيجة متأخرة لما كان رسل قد قام به منذ ثلاثين عاماً من تحليلات منطقية ، و « رسل » هو الذى قد م بمقدمة طويلة لكتاب لدفج ثمتجنشتين « رسالة فى فلسفة المنطق » (۱۱ ، وهو كتاب يعد بمثابة الإنجيل للوضعية المنطقية ؛ ولما مات « ثمتجنشتين » (۲۹ أبريل ۱۹۵۱ فى كيمبردج) كتب عنه برتراند رسل (۲۱) يقول :

هذه و الوضعية المنطقية ، التي جاءت فرعاً عن و الواقعية الجديدة ، ونتيجة متأخرة للتحليلات المنطقية التي قام بها رسل في كتابيه وأصول الرياضة ،

Wittgenstein, Ladwig: Tractatus Logico-Philosophicus. ()

⁽٢) مجلة Mind عدد يوليمو سنة ١٩٥١ .

و ﴿ أَسُسُ الرَّبَاضَةَ ﴾ ، هي في الحقيقة مزيج من تجريبية ومنطق رياضي ، فأهم ما أنتجته هذه المدرسة الجديدة هو ــ في اعتقادي ــ هذا الكشف التحليلي الرائع الذي ثبت أساس الفلسفة التجريبية إلى الأبد ، وأعنى به الكشف عن طبيعة الرياضة والمنطق بواسطة تحليل قضاياهما ؛ ذلك أن أكبر مشكلة كانت تقف في وجه التجريبيين هي هذه : إذا قلنا إن العلم أساسه التجربة الحسية ، فيهاذا نعلل يقين الرياضة والمنطق مع أن قضايا هذين العلمين لا تأتى عن طريق الحواس؟ فالنتيجة التي انتهت إليها «الوضعية المنطقية ، فى ذلك هي أنه بتحليل قضايا هذين العلمين تبين أنها جميعاً تحصيل حاصل ولا تقول شيئاً جديداً ، فالقضية في الرياضة ــ مثل قولنا ٢ + ٢ = ٤ هي قضية و تكرارية ، وليست قضية و إخبارية ، ، إنها تكرر شيئًا واحداً في لفظين ، وإنما اتفقنا على أن يكون اللفظان أوِ الرمزان بمعنى واحد بحكم تعريفنا لهما ؛ كقولك مثلا إستانبول هي القسطنطينية ، والصَّدّيق هو أبو بكر ؛ فمصلو اليقين في الرياضة هو أنها لا ﴿ تخبرنا ﴾ مجديد ، وإذن فلم يعد هنالك ما يبرر الاحتجاج بالرباضة ويقينها على الفيلسوف التجريبي الذى يقول إن مصدر كل علم جديد هو الحواس ، وبالخبرة الحسية وحدها يكون حكمنا على الكلام الذي ينطق به الناس بالصدق أو بالكلب ؛ والنتيجة الهائية التي ينتهي إليها « الوضعيون المنطقيون «هي أنه إذا لم تكن العبارة التي أمامك « إخبارية » تعتمد فى خبرها على الحواس، ولم تكن «تكرارية» كما فى الرياضة – تحصّل حاصلا ولا تضيف علماً جديداً ، إذن فهي كلام فارغ من المعنى ، وهذا هو ما قصد إليه هيوم فى عبارته التي ذكرها ، فى ختام كتابه ﴿ بحث فى العقل البشرى ﴾ : و إذا تناولنا بأيدينا كتاباً كاثناً ما كان ، في اللاهوت أو في الميتافيزيقا المدرسية مثلا ، فلنسأل أنفسنا : هل يحتوى هذا الكتاب على شيء من التدليل المجرد فها يختص بالكمية والعدد ؟ كلا ! هل بحتوى على شيء من التدليل التجريبي فيا يختص بأمور الواقع والوجود ؟ كلا! إذن فألق به فى النار ، لأنه عندئذ

يستحيل أن يحتوى على شيء سوى سفسطة ووهم ۽ .

تيار الفكر الفلسفي المعاصر — إذن — يمكن تلخيصه في هذه العبارة الآتية : موجة مثالية من فلسفة و كانت ، وفلسفة و هيجل ، سيطرت على إنجلرا (وأمريكا) منذ ١٩٨٠ إلى ١٩٢٠ ، فثورة واقعية أخذت تفعل فعلها في مقاومة تلك الموجة المثالية منذ بداية القرن العشرين ، حتى إذا ما كان عام ١٩٢٠ كانت لما السيادة ، وعلى رأس هذه الثورة و رسل ، و و مور ، وأضرابهما من فلاسفة و مدرسة كيمبردج ، وعن هذه و الواقعية الحديدة ، ومهجها التحليلي تفرعت شعبة أطلقت على نفسها اسم والوضعية المنطقية ، استمدت بدايها وهدايها من المهج التحليل الذي استخدمه فلاسفة والواقعية الحديدة ، وانتجا في ومهم ورسل ، حكانكار المتافيز يقا قد لا يوافقها عليها رجال و الواقعية الحديدة ، ومهم ورسل ،

على أن هاتين الجماعتين: جماعة الواقعية وجماعة المنطقية ـ ومهما يتألف تهار الفكر المعاصر في إنجلترا وأمريكا بوجه عام _ إن اختلفتا في بعض النواحي فلا شك أنهما متفقتان على روح واحلة في البحث هي التي يمكن أن نصف بها الفلسفة المعاصرة ، وهي التحليل المنطق لكثير جداً بما كان يسمى فيا مضى والمشكلات الفلسفة المحاصرة ، وهي التحليل المنطق لكثير جداً بما كان يسمى فيا مضى حقيقة أمرها إلا غموضاً في العبارات اللغوية التي صيغت فيها تلك و المشكلات ، ويكني أن تصب ضوءاً تحليلياً على التركيب اللغوي لتلك العبارات لتنحل ويكني أن تصب ضوءاً تحليلياً على التركيب اللغوي لتلك العبارات لتنحل لا ينتهون بتحليلاتهم هذه إلى و بناءات ، فلسفية شاغة تبهر العيون وتفن الألباب كبناءات الفلاسفة المتافيزيقيين من أمثال أفلاطون وسينوزا وهيجل ، لكهم كبناءات الفلاسفة المتافيزيقيين من أمثال أفلاطون وسينوزا وهيجل ، لكهم يعمل الواحد مهم مكملا للآخر ومضيفاً إليه ؛ هذا إلى النتيجة البالغة الخطورة الي انتهوا إليها في تحليل الرياضة بما أزال المشكلة الكبرى في المعرفة الإنسانية : لماذ تكون تلك المعرفة يقيناً في الرياضة بما أزال المشكلة الكبرى في المعرفة الإنسانية : لماذ تكون تلك المعرفة يقيناً في الرياضة عما أزال المشكلة الكبرى في المعرفة الإنسانية : لماذ تكون تلك المعرفة يقيناً في الرياضة عما أزال المشكلة الكبرى في المعرفة يقيناً في الرياضة واحيالا في العلوم الطبيعية ؛ فلقد شهد تاريخ تكف

الفلسفة اتجاهين رئيسيين قسما الفلاسفة مجموعتين مختلفتين : أما أولهما فاتجاه رياضيٌّ بمعنى الرياضة عند فيثاغورس،وهو المعنى الذي تكون فيه الرياضة ضرباً من المعرفة قريباً من التصوف ، يبلغ اليقين ولا يستخدم الحواس في سبيله إلى ذلك اليقين ، وتلك هي الفلسفة المثالية التي تنسج من العقل فلسفاتها متسقة الأجزاء فى بناءات متكاملة على نحو ما بخرج الرياضي - كإقليدس مثلا - بناء نظرياته الرياضية ؛ وأما ثانى الاتجاهين فهو طبيعيّ تجريبي ، يلتفت إلى الطبيعة الخارجية ويجعل تجربة الحواس وسيلة العلم ؛ وأما الفلسفة التحليلية المعاصرة فقد أفلحت في استخراج العنصر الفيثاغوريّ من أصول الرياضة وفي بيان أن الرياضة تحصيلات حاصل ، وبذلك يزول الإلغاز في يقين نتائجها بالنسبة إلى العلوم الطبيعية وما تنهي إليه من نتائج تتفاوت في درجات احبالها وقربها من اليقين دون أن تبلغ قط ذلك اليقين الكامل ؛ وبهذه التفرقة الواضحة بين « القضية التكرارية » في الرياضة و « القضية الإخبارية » في العلوم الطبيعية استقامت نظرية المعرفة على أيلت رجال التحليل المعاصرين « فالمدرسة التجريبية التحليلية الحديثة . . . تختلف عن تجريبية « لك » و « باركلي » و « هيوم » بكونها أولا أدمجت الرياضة (مع العلوم الطبيعية) فى بناء واحد ، وبأنها ثانياً طوّرَتُ في منهج البحث أداة منطقية قوية ؛ وبهذا استطاعت أن تعالج عدداً معيناً من المشكلات فتقدم لها حلولا محدودة عليها من طابع العلم أكثر مما عليها من طابع الفلسفة ؛ ومن مميزاتها .. إذا قارناها بالفلسفات التي أُقَام بها أصحابها « بناءات ؛ متسقة الأجزاء ، أنها استطاعت أن تتناول مشكلاتها واحدة بعد واحدة ، بدل أن تخلق بجرة واحدة من القلم نظرية شاهقة عن الكون بأسره ؟ وإنبي لا أشك أبداً في أنه إذا كانت المعرفة الفلسفية في حدود المستطاع ، فلا يكون ذلك إلا بأمثال هذه المناهج ؛ كذلك لا شك عندى في أنه بفضل هذه المناهج قد اهتدينا إلى حل كثير من المشكلات القديمة حلا نهائيًّا ه(١١).

⁽١) رسل، تاريخ الفلسفة الغربية ، ص ٨٦٢ .

٢ ... الفلسفة الرياضية"

سنسوق إلى القارئ فى هذا الفصل شرحاً لتحليل (العدد) عند (رسل) لنضع به أمامه نحوذجاً مصغراً لما يقوم به فيلسوفنا من تحليلات فى فلسفة الرياضة ، إذ يتعذر أن نجعل فصلا واحداً من كتاب صغير شاملا لكل ما قام به الفيلسوف فى هذا الباب .

على أننا لا بد أن نقدم الموضوع بمقدمة موجزة نشرح بها القارئ المعنى المقصود « بفلسفة العلم » رياضة كان ذلك العلم أو أى فرع شت من سائر العلوم ؛ فالكتاب العلمى -- كاثنا ما كان موضوعه -- إنما يتألف من عبارات كلامية وصيغ رمزية ، أكثرهما بما نطلق عليه اسم « اللغة الشيئية »(١) ونحن نعنى يهذا الاسم مجموعة الرموز -- من الألفاظ وغيرها -- التي نصف بها الأشياء الواقعة وصفاً مباشراً ؛ كأن أقول عن شعاع معين من الضوء إنه ساقط على مرآة معينة وإن زاوية السقوط تساوى زاوية الانعكاس.

ونقول إن الكثرة الغالبة من العبارات والصيغ الرمزية فى كتاب علمى مؤلفة من ولفة شيئية ، لأن رجال العلوم يستخدمون الألفاظ وما إليها من وموز ليقرو وا بها أحكاماً عن الأشياء الواقعة ؛ لكنك مع ذلك قد تجد فى الكتاب العلمى الم جانب العبارات الشيئية المائفة أخرى من العبارات لايراد بها أن تصف الأشياء وصفاً مباشراً ، بل يراد بها أن تتحدث عن غيرها من ألفاظ وعبارات

ه مراجع هذا الفصل من مؤلفات رسل هي :

The Principles of Mathematics.

Principia Mathematica.

Introduction to Mathematical Philosophy.

۳ : س ، Rudolf Carnap, Introduction to Semantics (۱) Object-language

مما ورد في الكتاب العلمي نفسه أو في غيره ؛ مثال ذلك أن يبين المؤلف بأن العبارة « س » والعبارة ه ص » متناقضتان ، أو أن الواحدة مهما نتيجة تلزم عن الأخرى أو ما أشبه ذلك ، فهاهنا لا يحدثنا المؤلف عن « الأشياء » نفسها التي هي موضوع العلم الذي نكون بصدده ، بل يحصر حديثه في « مدركات » ذلك العلم ، أو إن شت فقل إنه ها هنا يتحدث عن « اللفظ » المستخدم في وصف الأشياء لبين مضموناته أو ما يقوم بين أجزائه من علاقات وهكذا ، وأمثال هذه العبارات التي تتحدث عن سواها - لا عن الأشياء الحارجية مباشرة - تسمى « باللغة الشارحة » (١١) - أو اللغة التي تتحدث عن لغة ميريزاً لها من « اللغة الشيئية » التي سبقت الإشارة إليها » فالعبارات الشيئية في الكتاب العلمي هي التي تعبر عن النظرية العلمية التي يريد العالم أن يتقدم بها » وأما العبارات الشارحة العبارات الشيئية ، فليست جزءاً من تلك النظرية العلمية ما ناسميه بفلسفة ذلك العلم - و بالطبع لا تكون أي عبارة تقال عن عبارة أخرى ما نسميه بفلسفة ذلك العلم - و بالطبع لا تكون أي عبارة تقال عن عبارة أخرى فلسفة علمية ، لكن العكس صحيح ، أي أن كل جزء من فلسفة العلم هو جلة فلسفة علمية ، لكن العكس صحيح ، أي أن كل جزء من فلسفة العلم هو جلة شارحة لجعلة أخرى (١٠) .

و بتطبيق ذلك على الرياضة يكون الفرق بين الرياضة وفلسفتها هو أن الرياضة تستخدم رموزاً وعلامات ، مثل الأعداد وأحرف الهجاء والعلامات الدالة على الحصم والطرح والضرب والقسمة والتساوى وما إلى ذلك ، ثم تركب من تلك الرموز والعلامات صيغات ومعادلات دون أن تقف عند هذه الرموز والعلامات نفسها يالتحليل؛ بعبارة أخرى هي التي تستخدم الرموز والعلامات المعروفة مادة الحديثها لكنها لا تصب الحديث على الرموز والعلامات ذواتها ؛ فتقول الرياضة حلديثها لكنها لا تصب الحديث على الرموز والعلامات دواتها ، فتقول الرياضة مثلا — إن د ١ + ٠ = ١ » لكنها تستبعد من مجالها تحليل معانى الواحد والصفر

Meta-language (١) المرجع السابق ، ص : ٤ . ٠

Scientific الأول من كتاب Ayer, A.J., The Philosophy of Science (٢) . A.E. Heath الذي قام على نشره Thought in the Twentieth Century

والزيادة والتساوى ، فإذا ما تناول باحث هذه الرموز ببحثه وجعلها هى نفسها موضوع حديثه ، كان قوله « فلسفة رياضية » .

ونضع هذا المعنى فى عبارة أخرى فنقول إننا إذا ما بدأنا السير من رموز الرياضة المألوفة كان أمامنا أحد اتجاهين للسير ، فإما أن نتجه من نقطة البداية إلى أعلى ، أو أن نتجه منها إلى أسفل ، أو إن شتت فقل إننا إما أن نجعل سيرنا إلى أمام أو أن نجعله إلى وراء ؛ أما ما نسميه عادة و بالرياضة ، فهو سير إلى أمام أو هو بناء إلى أعلى ، أى أننا نمضى من الأعداد وغيرها من المعلامات نحو عمليات تركيبية من جع وطرح إلخ ، ثم نظل نمضى فى عمليات ترداد تعقيداً وتركيباً كلما علونا فى سلم المواسة الرياضية ؛ وأما الاتجاه الثانى فهو سير من الأعداد وغيرها من العلامات إلى ما وراءها ، إذ نحللها إلى عناصر أبسط منها ، فنجد أنها برغم كونها نقطة ابتداء فى الرياضة إلا أنها هى نفسها شيحة لعمليات فكرية سابقة لها ؛ فهذا الاتجاه الثانى هو بمثابة الحفر تحت تلك البدايات لنهتدى إلى أسسها الأولى ، وهذا هو ما نسميه بفلسفة الرياضة *

والأعداد هي نقطة الابتداء في دراسة الرياضة ، عندها يبدأ الطفل دراسته حتى ليخيل إلينا أنها — كما تبدو في ظاهر أمرها — أبسط المدركات الرياضية ، بعني أنها الأساس الأول الذي لاتسبقه خطوة أخرى ، مع أنها في الحقيقة على درجة بعيدة من التركيب ، ولا يظهر ذلك فيها إلا بعد تحليل طويل دقيق ، كالذي قام به كثير ون من علماء الرياضة والمنطق المحدثين ، وعلى رأسهم ورسل ، ، الذين أظهر وا بتحليلاتهم أن فكرة العدد لا تأتى إلا بعد أن تسبقها خطوات عقلية أبسط منها ، ثم بينوا أن هذه الخطوات العقلية السابقة إنما تقم خطوات عقلية البائق إن هي إلا المنطق ، وإذن فالخطوة الأولى من التفكير الرياضي إن هي إلا مرحلة متقدمة من شوط فكرى يبدأ مع الأصول الأولى المنطق ، وبهذا تكون الرياضة في حقيقة أمرها استمراراً للمنطق .

هِ انظر النص الأول ص: ١٤٥ : _

فإذا لم يكن العدد بهذه البساطة التي تبدو ، وإذا كان في حقيقة أمره مركباً من عناصر كثيرة أبسط تأتى في الفكر سابقة عليه ، فلماذا - إذن - مركباً من عناصر كثيرة أبسط تأتى في الفكر سابقة عليه ، فلماذا - إذن - يتخذه في تعليم الناشئ نقطة ابتداء ؟ يجيب عن ذلك ٩ رسل » في فاتحة كتابه همن للى الفلسفة الرياضية ه(١) بقوله إنه كما أن أيسر الأجسام إدراكاً هي تلك التي لا تكون شديدة القرب ولا تكون شديدة البعد ، وهي أيضاً تلك التي لا تكون شديدة الصغر ولا شديدة الكبر ، أوفكذلك أيسر الأفكار العقلية إدراكاً هي التي لا تكون شديدة التركيب ولا شديدة التبسيط ؛ وهذه الشروط إدراكاً هي التي لا تكون شديد التركيب بحيث يتعلر متوافرة في العدد ، فلا هو شديد التركيب بحيث يتعلر إدراكه على الناشئ الصغير ، ولذلك يسهل عليه فهمه كنقطة ابتداء يمضي بعدها إلى دراسة التركيبات الرياضية ، ثم إذا أراد بعد اكمال نضجه الرياضي أن يفلسف الرياضة ، مفيي في سيره وراء العدد ليكشف عن العناصر البسيطة التي منها يتألف ويتركب .

إننا قد ألفنا العدد في دراستنا وفي حياتنا اليومية إلفاً يحدعنا بحيث نظن أنه كان بهذه السهولة من الفهم والإدراك عند الإنسان الأول كما هو عندنا اليوم ؛ لكن الإنسان الأول لا بد أن يكون قد سلخ من التاريخ دهراً طويلا أن يدرك أن هنالك تشابها بين عصفورتين ويومين ، محيث يستخدم رمزاً واحداً هو العدد و ٢ ع ليرمز به إلى هذا الجانب الذي تتشابه فيه العصفورتان واليومان (٢) ؛ ولا بد كذلك أن يكون الإنسان الأول قد قضى شطراً كبيراً من

[،] γ: صن Introduction to Mathematical Philosophy (۱)

⁽ ٧) يقول ۽ دروانت ۽ في کتابه ﴿ قَسَةُ الحَشَارَةَ ۽ ما يَاتَّى : ﴿ لا يَزَلُ اللّهُ في کَثِيرِ مَنَ القَبَائلِ يَمْ على صورة تبعث على الابتنام لبساطها ، فالتنهائيين يعنون إلى اللهد النين ثم لا مجاوزونه ، فاللهد عندهم هو : "باوبري، کالابلوا ، کالابلوا ، کارديا" يمنى : "واحد ، اثنان ، کثير " ويذهب أهل قبيلة جواراف في البرازيل إلى ما هو أبعد من ذلك ، فقالوا : "واحد ، اثنان ، ثلالة ، أربعة ، کثير " ؛ وأهل دامازا لا يقبلون أن يبادلوا غنتين بأربع عصى لكنهم يقبلون أن يبادلوا غنة واحدة بعصوين ، ثم يكورون السلية نقسها مرة أخرى . . . إلغ » .

دهره - حتى بعد إدراكه للأعداد التى يعد بها الأشياء - قبل أن يدرك أن والواحد و عدد كسائر الأعداد ؛ ودع عنك هذا العسر الشديد الذي لا بد أن يكون الإنسان قد صادفه قبل أن يعلم أيضاً أن والصفر و هو الآخر حلقة من سلسلة الأعداد ؛ ولعلك لا تدرى أنه لا اليونان القدماء ولا الرومان قد عرفوه ، فكانت الأعداد عندهم - كما هي عند كثير جداً من الناس في يومنا هذا - تبدأ من و ١ و وذلك على اعتبار أن الصفر لا يعد شيئاً ، وجاء إدراك الصفر متأخراً جداً في التاريخ ، حتى لترجع نشأته إلى العرب .

فما هو العدد ؟ يقول و رسل ۽ إنه سؤال طالما ألقاه السائلون ولكنه لم يجد الجواب الصحيح هو الجواب الصحيح هو و فريجه ۽ (Frege) سنة ١٨٨٤ ، غير أن تعريف و فريجه ۽ للعدد ظل مجهولا حتى جاء و رسل ۽ فكشف للناس عنه سنة ١٩٠١ .

ويجمل بنا قبل أن نخوض فى تعريف العدد ، أن نقول كلمة مختصرة فى المقصود a بالتعريف a فى الرياضة .

يقول (رسل) في كتابه (أصول الرياضة) (۱) إنه إذا كانت لدينا مجموعة معينة من ملركات ، ثم كان لدينا حد معين يراد تعريفه بواسطة تلك المجموعة من المدركات ، فإن ذلك التعريف يكون ممكناً في حالة واحدة فقط ، وهي أن يكون ذلك الحد المراد تعريفه مرتبطاً بعض تلك المدركات ارتباطاً يتفرد به دون أي حد آخر ؛ و يمكن شرح هذا الذي يقوله (رسل) في تعريف الحدود الرياضية على الوجه الآتي : افرض أننا قد بدأنا فسلمنا بأننا نعرف معانى مجموعة من الألفاظ هي : ا ، ب ، ح ، ع د ؛ ثم افرض أننا قد أردنا أن رُعرّف

نشأة الحضارة (الجنوء الأول من قصة الحضارة) ص: ١٣٤ -- ١٣٥ من الترجمة العربية للدكتور زكي نجيب محمود.

⁽١) مدخل إلى الفلسفة الرياضية ، ص : ١١ .

[.] ۱۱۱ : س Principles of Mathematics (Y)

رمزاً مجهولا هو « س » بواسطة تلك الرمو ز المعلومة لنا ، فإن تعريفنا للرمز « س » يكون كاملا من الوجهة المنطقية لو أننا حللنا « س » إلى بعض تلك العناصر كأن نقول مثلا إن معنى « س » هو « ١ – » بشرط ألا يعنى هذان العنصران (أغنى ا ح) إلا هذا الحد وحده (أى الحد " « س ») فلا يكون هناك حد آخو غير « س » يقال عنه أيضاً إنه مساو للعنصرين ا ح .

هذا هو التعريف في الرياضة عند «رسل »(١١) ، فهو أن نبداً بقائمة من الألفاظ الأولية التي نقبلها بغير حاجة منا إلى تعريفها ، وبواسطتها نعرّف ما شئنا من الألفاظ الرياضية الهامة على النحو الذي ذكرناه ؛ فحين يهم الرياضيق بتعريف حد من حدوده ، فلا يكفيه أن يحلل ذلك الحد إلى ما شاء من عناصر ، بل لا بد له أن يتقيد في هذا التحليل بقائمة أمامه وضعت قبل أن يهم بتعريف ما يراد تعريفه ، وتشتمل هذه القائمة على المدركات الأولية التي قبلناها بغير تعريف ، أعنى المدركات الأولية التي قبلناها بغير تعريف ، أعنى المدركات اللامعرفات ، ولا بد بطبيعة الحال أن تكون هذه اللامعرفات الأولية منحصرة في أقل عدد ممكن ؛ فكما يبتغى الرياضي أن يستدل أكبر عدد ممكن من النظريات من أقل عدد ممكن من الفروض ، فكذلك تراه في مرحلة تعريفه لألفاظه الرياضية يحاول أن يحدد معانى أكبر عدد ممكن من الألفاظ الرياضية يحاول أن يحدد معانى أكبر عدد ممكن من الألفاظ بواسطة أقل عدد ممكن من اللامعرفات .

هاهنا نستطيع أن نضع أصابعنا على المهمة التى اضطلع بها المناطقة الرياضيون المحدثون أمثال « فريجه » و « رسل » و « وايتهد » وغيرهم ، فقد كان الرأى المغالب — وإلى هذا الرأى ذهب « بيانو (Peano) » — وأتباعه (۱۲) — هو أن لكل فرع من فزوع الرياضة — كالحساب مثلا أو الهندسة — ألفاظاً أولية خاصة به ، أعنى ألفاظاً يقبلها المشتغلون بذلك الفرع من فروع الرياضة

⁽١) يقول رشارد روينسن Richard Robinson في كتابه و التعريف » Definition (إن الرياضة لا تقتصر في تعزيف حدودها على هذا النوع وحده ، ويذكر ستة أنواع من التعريف أجدها في العلوم الرياضية — واجع الفصل الأخير من كتابه المذكور .

⁽٢) رسل ، أصول الرياضة ، ص: ١١٢ .

على أنها لا تحتاج إلى تعريف ، وأنها هى التى بواسطتها يتم تعريف ماعداها من أنها لا تحتاج إلى تعريف ماعداها من ألفاظ فى ذلك الفرع ؛ فتكون تلك الألفاظ الأولية اللامعرة ق بمثابة نقطة الابتداء التى لا تسبقها خطوة و راءها ؛ فكان الرأى إلى زمن قريب هو أن بعض المدوكات الأولية فى علم الحساب — وكان العدد من يين تلك المدركات الأولية — لا مناص من قبولها على أنها من البساطة فى تكوينها والابتدائية فى أسبقيتها بحيث لا نحتاج فى تعريفها إلى سواها ؛ و بناء على ذلك لم ير الرياضيون فى أضورة لتعريف العدد .

أما المناطقة الرياضيون فقد ذهبوا إلى غير ذلك فى تحليلهم ، إذ رأوا أن الرياضة البحثة بكافة فروعها تشرك فى مجموعة واحدة من اللامعرقات الأولية ، وأن هذه اللامعرقات الأولية إن هى إلا المدركات الرئيسية فى علم المنطق ، مثل : وفقة ، واستدلال ، وصادق ، (أعنى الصدق فى القضايا) إلخ ، فإذا رأيت فى قضية رياضية ألفاظاً لم تعرف غير هذه المدركات المنطقية ، كان ذلك دليلا على أنها ليست من قضايا الرياضية البحتة (١١) ، فإذا وفق المناطقة الرياضيون فى بيان أن الرياضة البحتة بكافة فروعها ، يمكن رد قضاياها جميعاً إلى عبارات لا تشتمل على غير التوابت المنطقية مضافاً إليها متغيرات ، حققوا بذلك ما يبتغون وهو أن يبينوا أن الرياضة البحتة استمرار للمنطق وجزء منه .

وننظر الآن فى تعریف العدد ، لنرى كیف أمكن ردّه إلى مدركات منطقة :

ينبغى أولا أن نلاحظ الفرق بين ثلاثة أشياء:

- (١) المجموعة التي نعد ها .
- (٢) العدد نفسه الذي نَعُدُ به تلك المجموعة .
 - (٣) فكرة العدد بصفة عامة .

ولتوضيح هذه الأشياء الثلاثة التي لا بد من النمييز بينها أقول : افرض أن أمامك ثلاثة رجال ، فهذا الثالوث من الرجال هو الجموعة

⁽١) نفس الصفحة من نفس الكتاب السابق.

المعدودة ، وهو شيء غير العدد ٣ الذي نعد به تلك المجموعة ، بدليل أن هذا العدد ٣ نفسه يمكن تطبيقه على ثالوثات أخرى غير الرجال الثلاثة ِ الذِّين تراهم أمامك الآن ، فتطلقه على ثلاثة طيور وثلاثة أحجار وثلاثة مصابيح وغير ذلك ؛ وما دمنا نطلق رمزاً واحداً هو ٣٥، على هذه المجموعات المختلفة من أشياء ، فلا بدأن يكون بين تلك المجموعات صفة مشتركة هي التي نقصد إليها حين نستخدم الرمز ٣٦١؟ ثم نعود فنفرق بين عدد معين مثل ٣٦١ أو « صفر » أو « ٩ » وبين فكرة العدد بصفة عامة ، فهذه الأعداد المختلفة إن هي إلا أفراد من فئة تجمعها ، وما كانت لتجتمع في فئة واحدة لولا أن بينها صفة مشتركة هي التي نقصد إليها إذا ما تحدثنا عن والعدد ، بصفة عامة ، فالعدد و ٣ ، والعدد و صفر ، والعدد و ٩ ، أفراد مختلفة الدلالات بعضها عن بعض ، لكنها على اختلافها تنطوى تحت فئة واحدة هي ٩ العدد ، لأن بينها جانباً مشتركاً ، وهذا الجانب المشترك في سلسلة الأعداد كلها هو المعني المراد و بالعدد ، إذا استعملنا الكلمة بصفة عامة ، كما أن وطه ، و و الحكم ، و ﴿ العقاد ﴾ أسماء لأفراد ينطوون ــ على ما بينهم من اختلاف ـــ تحت فثة واحدة هي مجموعة الأدباء ، وإذن فلا بدُّ أن تكون بينهم صفة مشركة هي التي نقصد إليها حين نستعمل كلمة وأديب ، بصغة عامة .

و « العدد » الذى سنتناول تحليله وردّه إلى مدركات منطقية ، هو العدد » الذى يكون و العدد » الذى يكون العدد » المائى الثلاثة السابقة ، أو « العدد » الذى يكون متعيناً محدد القيمة مثل ١ ٩ » أو « ٣ » أو « ٣ » كان الرياضيون إلى عهد غير بعيد ، إذا أرادوا العدد استثنوا من الأعداد العدد ١ ، وجعلوه غير قابل للتعريف ليعرّفوا به سائر الأعداد ، فيكون العدد د ٢ » مثلا هو ١ + ١ ، والعدد د ٣ » هو ٢ + ١ وهكذا ؛ لكنها طريقة معيبة من عدة وجوه ، فهى فضلا عن أنها تفرق بين العدد د ١ » وبين بقية الأعداد ، كأنه ليس واحداً فضلا عن أنها تستخدم فكرة الجمع المرموز لها بالعلامة + دون تعريف منها ، وفضلا عن أنها تستخدم فكرة الجمع المرموز لها بالعلامة + دون تعريف

وتحديد ، كأنها لا تحتاج إلى شيء من ذلك ؛ أقول إنها فضلا عن هذين العيين فيها ، فإنها لا تنطبق إلا على الأعداد اللهائية ، وفي أن عاد نهائى من سلسلة الأعداد الطبيعية مثل «٧» أو ٣٣٠ يكن تعريفه بتكرار العدد «١» كذا من المرات ، فذلك لا يصح على العدد اللهائى مثل مجموعة النقط في الحط المستقم .

وقد أصبح اليوم في مستطاعنا التغلب على هذه الصعاب ، فأولا قد بلغنا بغضل و كانتور » (cantor) (١) حداً من القدرة على تحليل الأعداد اللهائية وفهمها يمكننا ونحن نعالج البحث في الأعداد وطبيعها ، من تعريفها تعريفاً ينطبق عليها جميعاً ، الهائية واللههائية على حد سواء ، وثانياً قد مكتننا الدراسات الحديثة في المنطق الرياضي من تحليل فكرة الجمع التي نرمز لها بالمعلامة + ، ولم نعد أنلق بهذا الرمز إلقاء كأنه شيء لا يتطلب التعريف أو شيء يتعدر تحليله وتعريفه ؛ وثالثاً أصبح في مستطاعنا أن نعرف الصفر والواحد بنفس الطريقة التي نعرف بها سائر الأعداد، ولم يعد بنا حاجة إلى استثناء الواحد وجعله شيئاً قائماً بذاته يستخدم في تعريف غيره من الأعداد بغير أن يتناوله هو نفسه التعريف (١) .

وللسير فى محاولة تعريف الأعداد طريقان ، كلاهما يتخلص من عيوب الطريقة التي أسلفناها : طريق سلكه « كانتور » و « بيانو » ، وطريق آخر ملكه « رسل » لعله أقرب إلى الكمال فى تلافى كل ما يمكن تلافيه من أوجه النقص .

أما الطريق الأول فهو محاولة تعريف العدد بالتجريد، ومعنى ذلك أن تفحص مجموعة أو أكثر من المجموعات التي تنطوى تحت عدد معين،

 ⁽١) راجع ملخص فكرتمون تحليل العدد اللانهائي في الفصل الثامن من كتاب برتراند رسل: و مدخل إلى الفلسفة الرياضية و ومنوجة شرحها في آخر هذا الفصل

⁽٢) رسل، أصول الرياضة ، ص: ١١٢.

كالمعدد ٣ » مثلا ، فتتناول بالبحث ثلاثة رجال وثلاثة طيور وثلاثة أشجار إلخ ثم تجرّد هذه المجموعات الثلاثية من الصفات الخاصة المميزة لكل منها صفة بعد صفة ، حتى يتبقى لديك بقية لا تكون صفة خاصة بمجموعة الرجال الثلاثة أو بمجموعة الأشجار الثلاثة ، فتكون هذه الصفة الباقية بعد عمليات التجريد ، هي الي نسميها بالعدد و ٣ ، .

غير أن « رسل » يوجه إلى هذه الطريقة نقده فيقول إنه قد يتبقى المينا بعد عمليات التجريد صفات لا حصر لعددها ، إحداها فقط هي الصفة التي تصف طبيعة العدد ، وعندئذ لا نجد بين أبدينا ما نميز به هذه الصفة الواحدة المطلوبة من سائر الصفات التي بقيت معها بعد عمليات التجريد .

فبدل أن نحاول تعيين الصفة المشتركة الفئات المتشابهة عدداً ـ والتشابه بين فتتين بحدده أن تكون بينهما علاقة واحد بواحد (١١) _ فخير من ذلك أن ننظر إلى الفئة التي تضم تلك الفئات المتشابهة ؛ فأمامك الآن _ مثلا _ ثلاثة رجال وثلاثة طيور وثلاثة أشجار وثلاثة مصابيح وثلاثة كتب إلخ ، فبدل أن تحاول استخراج الصفة المشركة بينها ، لتكون هي معنى العدد ٣٩، ضُمها جميعاً في حزمة واحدة ، وتصور أنك قد ضممت معها في هذه الحزمة عينها كل الثلاثات الممكنة في هذا العالم، يتكون لك فئة كبيرة تحتوى على فثات صغيرة ، كل واحدة مها تشبه الأخرى ؛ هذه الفئة الكبيرة من الفئات الصغيرة ، هي معنى العدد ٣٠ ، والفرق بين الطريقة في تعريف العدد ، وبين طريقة التجريد السابقة ، هو – بلغة المنطق – الفرق بين تعريف الشيء بماصدقاته وتعريفه بمفهومه : طريقة التجريد تعرف العدد بالمفهوم ، وطريقة جمع الفئات المتشابهة في فئة واحدة تضمها ، تعرُّف العدد بالماصدقات •

وتعريف العدد بأنه فئة من نختات متشابهة ، ينطبق على كل عدد من

⁽١) واجع شرح علاقة واحد بواحد في كتابي «المتعلق الوسمي» ص ٩٦ وما بعدها .

[»] انظر النص ٢ ص : ١٤٧

سلسلة الأعداد بغير استثناء، فهو ينطبق على الصفر كما ينطبق على العدد (١١)(١١) فالصفر هو الفئة التي تضم مجموعة الفئات الفارغة ؛ والفئة الفارغة هي التي ليس لها أفراد ، كفتة العنقاوات مثلا ، فاجمع أمثال هذه الفتة الفارغة جميعاً في فئة واحدة ، تكن هذه الفئة الواحدة هي معنى الصفر ؛ وكذلك قل في العدد ١١ ، فهو فئة كبيرة تضم بين جنبائها مجموعة الفئات ذوات العضو الواحد ، والفئة التي تكون ذات عضو واحد هي تلك التي لا يكون لها إلا مسمى واحد في عالم الأشباء مع إمكان أن يوجد غيره إذا توافرت الصفات المميزة له في فرد آخر (٢) مثل قولنا « جرم يدور حول الأرض » ونقصد بذلك « القمر » فليسر هنالك سوى القمر جرماً يدور حول الأرض ، لكننا على استعداد أن نطلق العبارة الوصفية نفسها « جرم يدور حول الأرض » على أى جسم آخر يتبين لنا أن هذه هي صفته ؛ فاجمع كل الفئات ذات العضو الواحد في حزمة واحدة بخيالك يكن لك بللك معنى العدد ١ ١ ، :

فتعريف ﴿ رَسِل ﴾ للعدد على هذا النحو ، هو في الحقيقة بمثابة تعريف الاسم بالإشارة إلى مسياه ، ولِشرح ذلك أقول : افرض أنك تريد أن تشرح كلمة وأخضر ، لطفل صغير ، فلو حاولت أن تحدد له معنى الكلمة بصفات مجردة ، كنت تتبع الطريقة التي اتبعها ﴿ كَانْتُور ﴾ و ﴿ پِيانُو ﴾ في تعريف العدد، وهي طريقة التجريد، أما إذا أخذته إلى بقعة خضراء، وقلت له: انظر إلى هذه البقعة ، فاللون ﴿ الأخضر ﴾ معناه هو الفئة التي تشتمل على جميع الأشياء الملونة بلون شبيه بهذا اللون الذي تراه أمامك ، فهذا بعينه ما يريده ورسل، في تعريفه للعدد ، إذ هو يعرَّف أي عدد بأنه الفئة التي تشمل جميع الفتات التي تكون شبيهة بفئة معينة ، فإذا أردت أن تعرَّف معنى العدد و٣ ،

⁽ ۱) رسل و وایتهد ، أسس الریاضة Principia Mathematica ، خ ، ، ص : ۲ .

ر ٢) راجع شرح الفتة الفارغة والفئة ذات العضو الواحد في كتابي والمنطق الوضعي » ص : ه ؟ ، ٢ ؟ .

فانظر إلى ثالوث من الرجال عجتمعين معاً وقل إن العدد ٣ ٣ ، معناه هو الفئة التى تشمل كل الفئات التى تكون كل منها شبيهة بهذه الفئة من الرجال التى أراها أمامى .

قد يسأل سائل : ألسنا حين نضم الفئات ذوات العدد الواحد في فئة كبيرة تشملها فتكون هذه هي معنى ذلك العدد ، ألسنا بذلك نفرض أسبقية علمنا بمعنى العدد قبل محاولة تحديد معناه ؟ فنحن نقول ــ مثلا ــ إن العدد و ٣ ، معناه هو الفئة الكبيرة التي تحتوى على فئات صغيرة كل منها ثالوث معين ؛ فتصور أننا حزمنا ثلاثة رجال في حزمة ، وثلاثة طيور في حزمة ، وثلاثة كتب فى حزمة إلخ ، ثم تناولنا هذه الحزَّمات جميعاً فربطناها فى حزمة واحدة كبيرة ، فإن هذه الحزمة الكبيرة تكون هي مدلول العدد ٣٥، والاعتراض الذي نقدمه الآن هو هذا : كيف أتيح لنا أن نجمع هذه الثالوثات في حزمة واحدة ما لم يكن لدينا علم سابق بمعنى العدد ٣ ٣ ؟ وإذا كان لدينا هذا العلم السابق به ، فما فائدة تعريفه بعد ذلك ما دمنا قد فرضنا معرفة سابقة به ؟ والرد على هذا الاعتراض هو أننا لا نضم هذه الحزمات الصغيرة معاً على أساس عددها ، بل على أساس التشابه الذي بينها ، وليس التشابه هو نفسه العدد ، إنما تكون الفئتان متشابهتين إذا كان بين أفراد الواحدة منهما وأفراد الأخرى علاقة واحد بواحد ، أعنى أن يكون كل حد من حدود إحدى المجموعتين مقابلا لحد واحد لا أكثر من حدود المجموعة الأخرى ، فثلا إذا فرضنا في مجتمع ما أن كل رجاله وكل نسائه متزوجون وأنه لا يباح فى هذا المجتمع إلا زوجة واحدة لكل زوج وإلا زوج واحد لكل زوجة ، فعندئذ نحكم بأنَّ عدد الرجال مساو لعدد النساء دون أن يكون بنا حاجة إلى عد الأفراد في كل من المجموعتين ؛ إننا نحكم على هاتين المجموعتين بالتشابه ، أى بأن بينهما علاقة واحد يواحد ولا يقتضي ذلك منا أن يكون لنا سابق علم بعدد كل منهما .

وقد يعود : الاعتراض من جديد بأنه إذا كنا سنبدأ الشوط في تعريفنا العدد

بجمع الفئات المتشابة ، وإذا كان التشابه معناه المنطق هو أن تكون بين أفراد الفئتين المتشابهتين علاقة واحد بواحد ، فإن إدراك هذه العلاقة نفسها بين الفئات المتشابهة يفترض إدراكنا للعدد « ١ » ، لكن هذا الاعتراض لا يقوم على أساس قويم ، لأن كل ما نطلبه لكى نحكم بوجود علاقة واحد بواحد بين بمموعتين هو أن تكون لدينا القدرة على تمييز الأفراد فى كل من المجموعتين ، وبعدثذ نستطيع أن نربط فردا من هذه بفرد من تلك حتى إذا ما وجدنا أن كل فرد من هذه المجموعة بحيث استنفدت الأفراد في كلتا المجموعة قد ارتبط بفرد من تلك المجموعة بحيث استنفدت الأفراد في كلتا المجموعتين ، قلنا إن هائين المجموعتين متشابهتان ، دون أن نعلم عدد الأفراد هنا أو هناك ، ودون أن يكون لدينا أى علم بفكرة العدد إطلاقاً .

وواضح أننا إذ نعرق العدد بأنه فئة من فئات ، فالعدد « صفر » هو رمز نجموعة الفئات الفارغة ، والعدد « ١ » رمز نجموعة الفئات ذوات العضو الواحد ، والعدد « ٢ » رمز نجموعة الفئات ذوات العضوين كالأزواج ، والعدد « ٣ » هو رمز نجموعة الثالوثات وهلم جراً ؛ أقول إننا إذ نعرق العدد بأنه فئة من فئات ، فإننا بذلك نكون قد حللنا هذا المدرك الرياضي الأساسي إلى مدركات ليست من الرياضة ، بل هي مدركات من علم آخر هو المنطق ، لأن « فئة » مدرك من مدركات المنطق لا الرياضة .

هذا هو المقصود حين نقول إن المناطقة الرياضيين المحدثين يحاولون ود الرياضة إلى منطق ، أى أنهم يحاولون تحليل المدركات الرياضية إلى مدركات منطقية ؛ فليس المقصود بقولنا إن المناطقة المحدثين يحاولون أن يبينوا أن الرياضة استمرار المنطق ، ليس المقصود بهذا أننا داخل حدود الرياضة نستخدم مبادئ المنطق في استدلال نظرية من نظرية أو معادلة من معادلة ، مع بقاء الرياضة علماً قائماً بذاته مستنداً إلى مصطلحات خاصة به تكون منه بمثابة نقطة الابتداء ولا تكون قابلة التعريف أو التحليل ؛ لأنه إذا كان هذا هو المقصود كان المراد هو أن الرياضة مثل من أمثلة كثيرة يمكن فيها تطبيق المبادئ المنطقية في عمليات

الاستدلال ، لكن المعنى المقصود بقولنا إن الرياضة استمرار المنطق هو أننا نريد أن نبين إمكان تحويلها إلى بناء منطقى خالص كأى جزء آخر من أجزاء المنطق الحالص ، وذلك بأن نبين إمكان استغنائنا عن المصطلحات الرياضية وحلها إلى مدركات منطقية (١) *

كان حديثنا فيها مضى يتناول الأعداد النهائية المحددة المعلومة القيمة ، وها نحن أولاء نتناول الآن نوعاً آخر من الأعداد ، هو العدد اللانهائى ، لغرى ماذا يكون فى ضوء التحليل الحديث .

ومشكلة اللانهاية قد تعد المشكلة الرئيسية في الفلسفة الرياضية (١) ؛ ذلك أن الفئة من الأشياء حين تكون بهائية ... أي ذات عدد عدد ... كان أي جزء منها أقل عدداً من عدد الفئة في مجموعها ؛ وأما الفئة اللانهائية ... كجموعة النقط في الخط المستقم ... فلا يكون الأمر فيها كذلك ، لأن أي جزء من الخط فيه من النقط عدد يساوى عدد النقط في مجموعة الخط كله ، لأن عدد النقط في كل من الخالتين الانهائي ، واللانهائي بالطبع متساو في جميع حالاته ... فتى تكون الفئة الانهائي ؟

افرض أن وف ، رمز لفئة ما لانهائية ، وأن وف ، رمز لفئة أخرى لانهائية تكونت بحفف أحد حدود وف ، وليكن هذا الحد المحذوف هو وس، فعندئذ قد يحدث أو لا يحدث أن تكون الفئة الجديدة وف ، شبيهة بالفئة الأصلية وف ، ؛ فمثلا إذا كانت وف ، هي فئة الأعداد الهائية (٣) كلها ،

ر ۲۰-۱۹ ص Charles Fritz, Runell's Construction of the External World. (١)

[»] انظر ال*ئص ، ۳ س : ۱۵۰* .

⁽٢) رسل ، أصول الرياضة ، ص : ٢٥٩ .

⁽٣) المقصود بالمدد النبائي عدد محدد الكية مثل ٣٠٢٠١ إليخ .

وإذا كانت و ف ع هي فئة الأعداد النهائية محذوفاً منها الصفر ، فإننا نجد أن و ف ع و ف ع متشابهتان بمعنى أننا نستطيع أن نجد لكل عدد من أعداد الفئة الأولى عدداً مقابلا له من أعداد الفئة الثانية ، أى أنه سبكون بين الفئتين علاقة واحد بواحد ووجود هذه العلاقة بين فئتين هو معنى كونهما متشابهتين ... إذ ستجرى الفئتان هكذا:

ا ۲ ۳ ٤ إلى ما لا نهاية إلى ما لا نهاية الله على الله ع

نقول إن هاتين الفئتين سترتبطان إحداهما بالإخرى بعلاقة واحد بواحد، أى أن كل عضو من الفئة الثانية ، دون أن أن كل عضو من الفئة الثانية ، دون أن نضطر إلى حذف حد من حدود الأخرى؛ ومعنى ذلك أن الفئتين متساويتان رغم كون الأولى بادثة بحلقة سابقة على الحلقة التي تبدأ مها الثانية . . .

لكن افرض أن و ف ع هي سلسلة الأعداد الهائية حتى عدد و ن ع - حين يكون و ن ع نفسه أعداد وف ع ما عدا الصفر ، فعندثذ وف ع و و ف ع لا تكونان متشابهتين ، لأن الثانية ستنقص حدًا عن الأولى ، حتى إذا ما حاولنا وصلهما بعلاقة واحد بواحد ، بتى من حدود السلسلة الأولى حدًا لا تجد ما فريطه به من حدود السلسلة الثانية .

فنى الحالة التى يمكن أن نحذف من وف ، حداً بحيث تتكون لدينا بعد هذا الحذف فئة جديدة هى وف ، ثم نجد أنه ــ رغم هذا الحذف ــ لانزال الفئتان متشابهتين ، قلنا عن وف ، إنها فئة لانهائية ؛ وأما الحالة التى لا يمكن فيها ذلك ، فإن وف ، تكون فئة نهائية محدودة بعدد معلوم(١).

وكذلك تكون الحال بالإضافة كما هي بالحلف ، أعنى أننا إذا أضفنا إلى و ف ، حداً جديداً ، فتكونت يذلك فئة هي « ف َ ، ثم وجدنا أننا رغم هذه الإضافة ما زلنا نجد الفتين متشابهين ، أي مرتبطتين بعلاقة واحد بواحد ،

⁽١) رسل، أصول الرياضة، ص: ١٣١.

كانت و ف ، فقة لا بائية ؛ أما إذا أجر منا هذه الإضافة إلى و ف ، فتكونت فقة جديدة هي و ف ، بحيث بحدث بين النشين اختلاف يتعذر معه الربط بعلاقة واحد بواحد ، كانت و ف ، فقة نهائية .

والخلاصة هي أن الفثة اللانهائية هي التي لا تتغير بحذف أحد حدودها ولا بإضافة حد جديد إليها .

ومن هنا تنشأ المشكلات والنقائض فى نظر الفلاسفة ، ذلك لأنهم لا يعلمون عن طبيعة العدد ما قد كشف عنه الرياضيون فى عصرنا الحديث ؛ فيحسب الفيلسوف من هؤلاء أن الأعداد كلها سواء ، فإن كان العدد النهائى – كالعدد ٩ مثلا – يتغير بإضافة واحد إليه كما يتغير بحذف واحد منه ، فكذلك يتغير العدد اللانهائى – فى ظن أولئك الفلاسفة – بالإضافة إليه أو بالحذف منه ، ومن ثم تبدأ المشكلة عندهم .

لكن ٦ كانتور ٦(١١) قد انْهِي بأبحاثه في الرياضة إلى أن الأعداد اللهائية تختلف عن الأعداد اللانهائية في نقطتين :

فأولا لا تخضع الأعداد اللانهائية - كما تخضع الأعداد النهائية - لما يسمى بالاستقراء الرياضي الذي خلاصته أنه إذا كان ون ، عدداً نهائياً ، فالمدد الناتج من إضافة و ١ ، إلى ون ، يكون نهائياً كذلك ويكون غتلفاً عن وبهذا يمكن أن نبدأ بالصفر ثم نكون سلسلة أعداد بإضافات متوالية ، في كل خطوة منها نضيف و ١ ، عيث يستحيل أن يشترك عددان مختلفان من أعداد كل خطوة منها نوحد ، فلكل عدد تاليه الذي يتكون بإضافة و ١ ، والذي يختلف عنه - أما الأعداد اللانهائية فليست كذلك، فالعدد اللانهائي لا يتغير بإضافة و ١ ، إليه ولا تتكون من الأعداد اللانهائية سلسلة بمثل هذه الإضافات المتوالية و وانياً أن العدد اللانهائي - على خلاف في ذلك مع العدد الهائي - يساوى وثانياً أن العدد اللانهائي - على خلاف في ذلك مع العدد الهائي - يساوى

⁽١) رسل ، أصول الرياضية ، ص : ٢٦٠ ، مدخل إلى الغلسفة الرياضية في مواضع متفرقة وخصوصاً الفصل الثامن .

جزءه ، فالكل والجزء فى هذه الحالة يكونان مؤلفين من حدود عددها فى الكل مساو لعددها فى الجزء .

وهاهنا سينفر الفلاسفة منا ، لأنهم سيرون في هذا القول تناقضاً لايشكون فيه ، إذ عندهم أن الجزء لا بد حتماً أن يكون أصغر من الكل الذي يحتويه ؛ و لكن الفيلسوف الذي يقول هذا لو تفضل علينا بمحاولة البرهنة على وجود التناقض المزعوم ، لرأى لنفسه أن مثل هذه البرهنة مستحيلة إلا إذا سبقها تسليم بالاستقراء الرياضي . . . وإذن فهو مضطر أن يقول إن إنكارنا للاستقراء الرياضي أمرينقض نفسه بنفسه ؛ غير أن هذا الفيلسوف لم يفكر في الأمر إلا تليلا، أوقل إنه لم يفكر فيه إطلاقاً ؛ ويجمل به أن يدرس الموضوع قبل أن يصدر فيه حكاً، لأنه سيعلم أن الاستقراء الرياضي يمكن إنكاره بغير الوقوع في تناقض، فيه حكاً، لأنه سيعلم أن الاستقراء الرياضي يمكن إنكاره بغير الوقوع في تناقض، وهكذا ستزول إلى الأبد تلك المتناقضات التي يظنها ملازمة لمشكلة اللانهائيه (١٠).

ونعيد هذا القول في عبارة أيسر فهماً ، فنقول إن مشكلة اللانهائي قد نشأت عند الفلاسفة لأنهم ظنوا أن ما ينطبق على الأعداد النهائية لا بد كذلك أن ينطبق على الأعداد اللانهائية ، كأنما يتحتم أن تكون الأعداد كلها من صنف واحد ، وكأنما يستحيل أن يكون بينها اختلاف يجيز لنا أن نقول في بعضها ما لا نقول في بعضها الآخر .

نعم إن القول بأن الكل وجزءه يمكن أن يتساويا في عدد الحدود ، قول لا يسهل قبوله عند الإدراك الفطرى الساذج ، كأنما الإنسان بفطرته مهيأ للحكم على الجزء بأنه أصغر حتماً من الكل الذي يحتويه ، مهما يكن نوع هذا الكل وذلك الجزء ؛ لكن تحليلنا للأعداد اللانهائية ينتهى بنا إلى أن الإدراك الفطرى لا ينبغى أن 'يركن إليه في هذا الموضوع ، لأن الحقيقة التي لا مناص من قبولها هي أن الكل والجزء يتساويان في الأعداد اللانهائية ، وأن عدم تساويهما إنما يكون محتوماً في عجال الأعداد اللهائية وحدها .

⁽١) رسل، أصول الرياضة، ص: ٢٦٠.

٣ ... المنطق وعالم الواقع "

أمامك ألفاظ وعبارات مكتوبة مقروءة ، أو منطوقة مسموعة ، وسؤالنا الآن هو هذا : إلى أى حد يمكن استدلال حقيقة العالم الخارجي من هذه الألفاظ والعبارات؟ أتكون اللغة مرآة للعالم الواقع أو لا تكون؟

يلتى ورسل ، على نفسه مثالا كهذا (١١) تم يسرع إلى إثبات جوابه مجملا بأن هنالك في رأيه – علاقة بين الطريقة التى تبنى بها عبارات اللغة والطريقة التى تترابط بها حوادث العالم التى تشير إليها تلك العبارات ، ثم يستطرد ليقول إن الملاقة التصويرية القائمة بين ألفاظ اللغة وبين غيرها من حقائق الكون ، قد تناولها معظم الفلاسفة فانقسموا إزاءها شيعاً ثلاثاً :

ا - فلاسفة يستدلون خصائص العالم من خصائص اللغة وهؤلاءهم من بين الصف الأول من كبار الفلاسفة ، أمثال باومنيد سوأفلا طون وسبنو زا وليبنتز وهيجل و براحل.

س ــ وفلاسفة يرون أن المعرفة الإنسانية كلها محصورة في دائرة ما يعرفه الناس من ألفاظ وعبارات ، أخيى أنهم لا يرون وسيلة يتفلون بها خلال اللغة إلى حيث الحقيقة الحارجية التي تعبر عنها تلك اللغة ، ومن هؤلاء فريق واللاسمين، وطائفة من رجال الوضعية المنطقية .

ج ـ وطائفة ثالثة من الفلاسفة تذهب إلى أن ثمة جانباً من المعرفة يستحيل على اللغة أن تعبر عنه، مع أنهم إذ يقررون ذلك تراهم يحاولون استخدام هذه الفقة نفسها ليدلوابها على تلك المعرفة ذاتها، ومن هؤلاء جماعة المتصوفة، وبرجسون، وثتجنشتين. فأما هذه الطائفة الثالثة فيمكن أن نغض عنها النظر لما في موقفها من

[«] أهم مراجع هذا الفصل من كتب رسل هي :

Problems of Philosophy.

An Inquiry into Meaning and Truth.

Philosophy of Logical Atomism.

An Inquiry into Meaning and Truth. (١)

تناقض صريح ؟ وأما الطائفة الثانية فليس من اليسير قبول وجهة نظرها لما تكتنفها من مشكلات ، أقل ما يذكر منها هو أنى أعلم عن عبارات اللغة نفسها حقائق ليست فى ذاتها جزءاً من اللغة ، كأن أعرف مثلا أى الألفاظ قد ورد فى هذه العبارة و بأى ترتيب ورد ؟ وأما الطائفة الأولى التى تعتقد أن من اللغة وتركيبها يمكن استدلال حقيقة العالم وطبيعته ، فهى التى تستحق النظر والتحليل، ذلك أن « رسل » يعتقد — كما يعتقد أفراد هذه الطائفة من الفلاسفة — بأن للغة دلالة على حقيقة العالم الخارجى وطبيعته ، غير أنه يتخذ لنفسه فى هذا اللاتجاه موقفا خاصاً به ، هو الذى سنتناوله بالشرح فيها يلى :

من أهم الأبحاث التي نشرها ورسل ، فبسط فيها جانباً هامنًا من جوانب فلسفته ، بحث نشره عام ١٩١٨ وأطلق عليه اسم و فلسفة الذرية المنطقية ، (١) حيث شرح وجهة نظره في التشابه الشديد القائم بين تركيب اللغة وتركيب العالم، وهو إنما أطلق هذا الاسم ليعبر به عن خلاصة رأيه ، فهي أوفلسفة و ذرية ، لأنه يذهب إلى أن العالم قوامه كثرة من أشياء ، معارضاً بذلك الفلسفة المثالية التي تجعل من الكون كلا واحداً متسق الأجزاء ، وهذه الذرية و منطقية ، لأن الأجزاء التي ينتهي إليها بعد التحليل هي ذرات عقلية لا طبيعية مادية بالمعنى السائر المفهوم من هاتين الفظتين .

حلل اللغة إلى وحداتها الأولية ، تجد وحدثها هى والقضية » أى الجملة التى تدل على و واقعة » من وقائع العالم ، وما و القضية » إلا مركب رمزى قوامه رموز هى الألفاظ ، والعلامة المميزة للقضية هى إمكان وصفها بالصدق أو بالكذب ، فالمركب الرمزى ، أى اللفظى ، لا يكون وحدة لغوية إذا استحال علينا يحكم طبيعته أن نقول عنه إنه صادق أو الاكذب ، فإذا كان لديك قضية كهذه : و هذه البقرة صفراء » ثم إذا كان في عالم الأشياء بقرة وصفراء هى التى تشير إليها تلك القضية ، كان لديك جانبان لو حلامهما ألفيت بينهما شبها كالملك

⁽۱) Philosophy of Logical Atomism کٹ نشر فی مجلة و مونست a ج ۲۸ (۱۹۱۸)، ج ۲۸ (۱۹۱۸)،

يكون بين شيء مصور وصورته ؛ وماذا نعني « بالتشابه » ؟ نعني به أن يكون بين الشيبهين « علاقة واحد بواحد » أى أن لكل جزء من أجزاء الشبيه جزءاً يقابله في شبيه ؛ فإذا كان الأمر كذلك ، ثم إذا كانت اللغة مركبة من أجزاء وليست هي بالكائن الواحد البسيط ، كان عالم الواقع كذلك مركبا من أجزاء وليس هو بالكائن الواحد البسيط .

ويسمى « رسل » القضية البسيطة التى لا يمكن تحليلها إلى ما هو أبسط منها ، بالقضية الذرية (١١) ، مثل قولى وأنا أنظر إلى غلاف الكتاب الذى أماى الآن : « هذه بقعة صفراء » ، فإن تركب من هذه القضايا البسيطة اثنان أو أكثر لتتكون منها جملة ، كان لنا بذلك قضية مركبة (٢) ، مثل قولى وأنا أنظر إلى غلاف الكتاب المذكور : « هذه بقعة صفراء مستطيلة » لأن هذه الجملة تنحل إلى جزأين بسيطين هما : « هذه بقعة صفراء » و« هذه بقعة مستطيلة » .

وليست القضايا الندية (البسيطة) كلها من نوع واحد ، بل هي تتدرج في تسلسل متصاعد بالنسبة إلى عدد حدودها التي ترتبط بنوع العلاقة المذكورة فيها ، ويقابل هذا التسلسل المتصاعد في القضايا اللدية تسلسل متصاعد شبيه به في وقائم العالم ؛ فأول الدرجات في تسلسل القضايا اللدية (البسيطة) قضية قوامها شيء وصفته ، كقولنا و هذه البقعة صفراء ، فها هنا تجد و حداً ، واحداً هو و هذه البقعة ، والصغة المنسوبة إليه وهي اللون الأصفر ، و يمكن تسمية هذه القضية بالقضية و الواحدية ، ويتلوها في سلم الصعود قضية و ثنائية ، يكون قوامها حدين بيهما علاقة تربطهما ، كقول و القلم على يمين الدواة ، ، ويتلوها هذه قضية وثلاثية ، ويتلوها خيما علاقة واحدة تربطها هذه قضية وثلاثية ، ويتلو

⁽ ٢٠١) ترجة الكلمتين Molecular, Atomic بوقد كان يمكن ترجة (٢٠١) ترجة Atomic proposition المركبة الولا أنى خشيت أن تضيم بالقضية المركبة لولا أنى خشيت أن تضيم بالقضية المحكرة والذرية » فى تحليل رسل ، وألا يعرز القرق بين هذا التحليل وبين تحليل أرسطو القضية وقسمها إلى بديمة ومركبة ؛ مع أن أكثر القضايا التى يعدها أرسطو وبسيطة » هى فى تحليل و رسل » قضايا مركبة .

في مجموعة واحدة ، مثل (الكتاب بين الدواة والفلم و يتلو هذه قضية (رباعية » فقضية (مخاسية ، وهكذا ؛ وأحب قبل أن أترك هذه النقطة أن أنبه القارئ إلى حقيقة هامة ، وهي أن أرسطو في (منطقه » حين حلل القضايا قد فاتته هذه الفوارق ، وجعل القضايا كلها من النوع الأول ، الذي تكون القضية فيه مؤلفة من حد واحد وصفته ، أو بالاصطلاح المنطق : مؤلفة من موضوع ومحمول . . . وكما يكون هذا التسلسل في القضايا ، يكون كذلك في وقائع الهالم الخارجي ، فهكذا العالم مؤلف من وقائع عدد واحدود » ، أو قل عدد (الأشياء » التي ترتبط بعلاقة ما في مجموعة واحدة .

وينبغي أن نلاحظ هاهنا إذا ما ضمتْ قضية ذرية إلى غيرها بأداة مثل واو العطف أو كلمة ﴿ أو ﴾ أو كلمة ﴿ إذا ﴾ إلخ فإنه يتكون لنا بذلك قضية مركبة ، لا يكون لها ما يقابلها بين وقائع العالم ، إذ وقائع العالم كلها بسيطة وإنما يكون ضم بعضها إلى بعض في عبارات اللغة وحدها ؛ ولكي أزيد ذلك شرحاً أقول: إنني إذا شاهدت أمامي واقعتين مثل (١) غياب الشمس و (٢) نزول المطر، ثم ربطت بين الواقعتين في عبارة واحدة مركبة بواسطة واو العطف فقلت : « غابت الشمس ونزل المطر » فإن ذلك لا يجعل من الواقعتين واقعة واحدة ، بل سيظلان في العالم الحارجي واقعتين ؛ وبعبارة أخرى ليس هنالك في عالم الأشياء شيء يقابل و واو العطف ، بل إن هذه و الواو ، التي تضم حقيقة إلى حقيقة أخرى مجرد أداة منطقية نستخدمها نحن لربط الحقائق البسيطة ، دون أن تكون هي نفسها دالة على حقيقة قائمة بذائها . وخلاصة القول هي أن القضايا الذرية يقابلها في العالم وقائع ذريه ، فإذا ما ركبتُ من الذرات مجموعة كان هذا التركيب مقتصراً على وعلى طريقي في تركيب الكلام دون أن يكون له مقابل في عالم الأشياء ؟ فهذا العالم قوامه بسائط ؛ ولهذا كان صدق القضية الذرية البسيطة متوقفاً على مطابقتها الواقعة التي جاءت تلك القضية لتصفها ، وأما صدق القضية المركبة فمرهون بصدق أجزائها ، كل جزء على حدة ؛ فلو أردت التحقيق من صدق العبارة المركبة وغابت الشمس ونزل المطر ، كان لا بدلى من حلها إلى جزأيها ، لأطابق بين كل جزء بسيط من هذين الجزأين وبين الواقعة الحارجية التي تقابله ، فأتحقق من وغياب الشمس ، ثم من و نزول المطر ، إذ قد تصدق الأولى وحدها دون أن تصدق معها الثانية

إذا أردت التثبت من صدق عبارة صادفتك ، فلا مندوحة لك عن تحليلها أولا – إذا كانت عبارة مركبة – إلى بسائطها التي تتركب منها ، أى تحليلها أولا – إذا كانت عبارة مركبة – إلى بسائطها التي تتركب منها ، أى تحليلها إلى القضايا الذرية التي منها تتألف ، مادامت القضية الذرية وحدها هي بالتي يمكن المطابقة المباشرة بينها وبين الواقعة الخارجية التي تقابلها ؛ ويتحتم بالبداهة أن يكون موضوع القضية الذرية اسماً جزئياً ، أعنى أنه لا بد القضية الذرية – أن يدور الحديث فيها عن كائن الذرية – لكى تبلغ آخر درجات البساطة – أن يدور الحديث فيها عن كائن جزئي واحد ، بحيث أستطيع أن أدير إلى ذلك الكائن الجزئي حواسي الأدرك إدراكاً مباشراً إن كان ذلك الكائن الجزئي في الحارج على الحالة التي تزعمها العبارة المقولة عنه .

وهاهنا نضع إصبعنا على نوع المعرفة الذي يجعله « رسل » أساس المعرفة النقينية كلها ، وأعنى به « المعرفة بالاتصال المباشر » (١١ وكل ما عداها من صنوف المعرفة إنما هو مستدل منها ؛ فما هى « المعرفة بالاتصال المباشر»؟ هى باختصار انطباع المعطيات الحسية على أعضاء الحس منك ؛ فإذا نظرت إلى هذه المنضدة – مثلا – فليست المنضدة كلها بما يمكن معرفته بالاتصال المباشر ، لأنك لا ترى « منضدة » ولا تحس بأصابعك « منضدة » ، إنما ترى المعقد من الضوه » هو لوبها ، وتحس درجة معينة من « الصلابة » وهكذا ، و وذن فما قد عرفته « بالاتصال المباشر » هو هذه الإحساسات المباشرة ، أما إذا عدت من جموعة هذه المعطيات الحسية « منضدة » فهذا التركيب

Knowledge by acquaintance. (1)

الناتج إنما يأتى خطوة ثانية بعد الحطوة الأولى ، هو فى الحقيقة (استدلال) وليس هو بالمعرفة المباشرة ؛ هو – باصطلاح (رسل) – معرفة بالوصف (١١) وليس معرفة مباشرة) المعرفة بالاتصال المباشر هى الحبرة المباشرة التى نستخدمها بعد ذلك فى تركيبات عقلية ، وتلك الحبرة المباشرة وحدها هى المعرفة اليقينية المؤكدة ، وأما ما نستدله منها بعد ذلك – كائناً ما كان – فعرض الدخطاً .

إننا نقول عن معرفتنا إنها بالاتصال المباشر أو بالحبرة المباشرة حين يكون موضوع المعرفة حاضراً حضوراً مباشراً ؛ لو وقفت إزاء ﴿ العقادِ ﴿ وَجَهَا لوجه كنت بمثابة من يعرفه بالاتصال المباشر ، أما إذا عرفته عن طريق تسميته بر مؤلف سارة ، فقد عرفته بالوصف * ولما كانت المعرفة بالاتصال المباشر تقتضي أن يكون بينك وبين الشيء المعروف صلة مباشرة ، كانت تلك المعرفة مجرد وعي منك بوجود الشيء المعروف دون أن يكون هنالك حكم منك عليه بأى وجه من الوجوه ؟ وعيك بوجود لمة الضوء المنبعثة من المنضدة التي أمامك : هو معرفة بالاتصال المباشر ، أما معرفتك بأن هذه « منضدة » فذلك (حكم ، وإذن فهو نتيجة مترتبة على الخبرة المباشرة ، وليس هو في ذاته بالحبرة المباشرة ؛ نقول ذلك لأنه قد يخيل إليك الوهلة الأولى أن إدراكك و للأشياء ، المحسوسة من حولك كالمقاعد والمناضد وما إلى ذلك هو من قبيل الإدراك المباشر ، ومن ثم فهو مما يصلح أن يكون موضوعات للقضايا اللمرية البسيطة التي هي الخطوة الأولى والمؤكدة من بناء العلم الإنساني ، مع أن كل و شيء ، من هذه الأشياء التي تلوكها بحواسك هو في الحقيقة و تركيبة ، عقلية بنيمًا لنفسك من خبراتك المباشرة ، إذ بنيمًا مما أدركته قبل ذلك من لمعات الضوء ولمسات الصلابة إلخ.

⁽۱) راجع موضوع المعرفة بالاتصال المباشر والمعرفة بالوصف فى انفصل الخامس من كتاب «رسار» The Problems of Philosophy.

ه انظرنس ؛ س: ١٥٣

وأعود الآن إلى ما بدأت به وهو أنك إذا أردت التثبت من صدق عبارة صادفتك ، فلا مندوحة لك عن تحليلها أولا _ إذا كانت عبارة مركبة _ إلى يسائصها التي تتركب منها ، أي تحليلها إلى القضايا اللرية التي منها تتألف ؛ ويتحتم أن يكون موضوع القضية الذرية وحاضرة حسية ،أو وحاضرة عقلية ، مما لا يُحتاج إدراكه إلى شيء أكثر من مجرد الوعي ﴿ بحضور ﴾ الموضوع المدرك؛ إن بناء المعرفة الإنسانية قائم على أساس هذه المعطيات الأوَّلية التي يدركها الإنسان إدراكاً مباشراً ، ولا تكون هذه المعطيات الأولية موضع شك ، لأنها ليست « بأحكام » تصيب فيها أو تخطئ ؛ وجدير بالذكر هاهنا أن نقول إن « رسل » حين أراد أن يعين أنواع المعطيات الأولية ، لم يقتصر بادئ ذي بدء على المعطيات الحسية ، بل أضاف إليها أوليات أخرى كإدراكنا للعلاقات وإدراكنا للمعاني الكلية وإدراكنا للذات العارفة (١١) ، وإذا أردت عبارة تلخص لك لباب المجهود الفلسفي الذي بذله و رسل ، بقية حياته الفلسفية بعد هذا الموقف الذي اتخذه بادئ أمره فقل إنه محاولة أن يبر ، بنصل أوكام ، (٢) كل الزوائد التي ظنها في بداية الأمر ﴿ أُولِياتِ ﴾ تعطى فتقبل بغير تحليل ، ثم تبين له أنَّها ٥ تركيبات، مستنتجة وليست هي بالمعطيات الأولية ، ولذلك وجب حذفها من قائمة المعرفة المباشرة اليقينية إلى قائمة المعرفة بالوصف؛ هكذا فعل حين حلل المعانى الكلية إلى عناصرها الأولية ، وحين حلل العدد (وقد أسلفنا تحليله للعدد في الفصل السابق) ، وحين حلل الذات ، وحين حلل الأشياء المادية ، بحيث انتهى إلى موقفه الأخير الذي ردّ فيه الكون كله إلى ، هيولي محايدة ، لا هي بالعقل ولا هي بالمادة . . . لكن هذا الإجال في القول لا غناء فه ، وسبلنا في الفصول التالية أن نفصًا, هذا الإحمال.

⁽١) هذا هو موقفه في كتابه و مشكلات الفلسفة و (١٩١٣) ثم أخذ بعد ذلك يستغنى عن هذه الأوليات المزعومة كلما تبين له أن في الإمكان تعليلها إلى ما هو آبسط منها .

Occam's razor. ()

لسنا نخطئ إذا قلنا إن مهمة الفلسفة عند و رسل » هى تحليل القضايا
و بخاصة قضايا العلوم - تحليلا يرد موضوعاتها إلى الأوليات البسيطة التى
منها تتألف ، فإذا كانت الفضية تتحدث عن « س » ثم أمكن تحليل « س »
إلى عناصر أبسط هى « ا ، ب ، ج » وجب حلف « س » حتى لا تتعدد
الكائنات التى نفرض وجودها كقومات للعالم ، وهكذا نظل نحذف ما لاتستدعيه
الضرووة إلى أن نتهى إلى الحد الأدفى من المقومات التى لا بد من افتراضها لنفسر
بها العالم . . . وهذا هو ما اصطلح على تسميته ب « نصال أوكام » الذى أصبحت
تتميز به فلسفة « وسل » .

ولقد سمى هذا « النصل » بنصل « أوكام » نسبة إلى « وليم الأوكام » الذى عاش فى النصف الأول من القرن الرابع عشر ، وعرف فى تاريخ الفلسفة بمبدئه المشهور الذى شاع فى صورة النص الآتى : « لا يجوز لنا أن نكثر من الكائنات بغير ضرورة تدعو إلى ذلك » غير أن النص الذى ورد فى كتاباته مختلف عن هذه العبارة التى شاعت عنه وإن تكن خلاصة الرأى فى النصين واحدة، والنص المذكور فى كتاباته هو :

« إنه من الحطل أن نصطنع عدداً أكثر فيا يمكن أن نستغى فيه بعدد أقل » ومعى ذلك أنه مهما يكن نوع العلم الذى أنت مشتغل به ، فإن وجدت أن تعليلك للظواهر التي هي موضوع بحثك لا يستلزم منك الزعم بوجود كائن ما ، فليس من الصواب أن نفترض وجود ذلك الكائن ، ويقول « رسل » وهو في معرض الحديث عن « نصل أوكام » : « إنهى وجدت هذا المبدأ مفيداً أكبر الفائدة في التحليل المنطقي » (1).

وتطبيقاً لهذا المبدأ الهام حذف و رسل ، ما حذف من الكاثنات التي افترض وجودها الفلاسفة بغير موجب بل التي افترض وجودها و رسل ، نفسه في بلد

⁽١) راس ، تاريخ الفلسفة الغربية ، س : ه ١٩٠.

حياته الفلسفية ؛ ومن هذه الكائنات المحذوفة مسميات الألفاظ الكلية ، ولشرح ذلك أقول :

هنالك أفراد من الناس ، زيد وعمر و وخالد ، لكل فرد منهم اسمه الخاص كا ترى ، فلو صادفنا اسم من هذه الأسماء وأردنا أن نعرف مدلوله في عالم الواقع أشرنا إلى جانب أسماء الأعلام هذه توجد ألوف من أسماء كلية مثل إنسان وشجرة ومنزل وكتاب ؛ ماذا تعنى كلمة وإنسان ، مثلا ؟ أو بعبارة أخرى : ما المسمى الذى تشير إليه هذه الكلمة ؟ هبنى زعمت لك أنى قابلت وإنسانا ، فى الطريق ، فستفهم عنى ما أريد ، دون أن يكون فى مستطاعك أن تعلم أى فرد من أفراد الناس قابلت فى الطريق ، كون أن يكون فى مستطاعك أن تعلم أى فرد من أفراد الناس قابلت فى الطريق ، كان كلمة وإنسان ، تنطبق على هذا وهذا وذلك من أفراد الناس وجود وإذن فهى كلمة بغير مدلول متعين ، هى اسم بغير مسمى معلوم فى عالم الأشخاص ؛ ولهذا وجد الفلاسفة المثاليون أنفسهم مضطرين إلى افتراض وجود كتاب ، كائن عقل يضاف إلى الأفراد المشخصة ، هو الذى نقصد إليه ونسميه حين كائن عقل يضاف إلى الأفراد المشخصة ، هو الذى نقصد إليه ونسميه حين وألوف الأسماء الكلية الأخوى ، وبهذا نخلق لأنفسنا عالماً بأسره إلى جوار عالمنا الذى يحيط بنا ونعيش فيه ، عالم الأفراد الجزئية .

أقول إن الفلاسفة المثاليين قد أضطروا إلى هذا الفرض ، على أساس أن لكل كلمة من كلمات اللغة مدلولها و إلا كانت لغوا باطلا ، وما دامت هذه الكلمات الكلمة مفهومة المعنى حين ترد في الحديث ، فلا بد أن يكون لها مدلولاتها ، ثم ما دمنا لا نجد هذه المدلولات في عالم الجزئيات ، فلا بد لنا من افراض عالم فكرى يحتوى على مدلولات تلك الكلمات الكلية .

وقد كانت هذه تكون نتيجة سليمة لو صحت مقدماتها ، وهي أن الكلمات الكلية «أسماء» وإذن فلا عيص لنا عن افتراض وجود مسميات لها ؛ لكن هاهنا يأتى « رسل » بتحليله المنطقي لهذه الكلمات ليدل به على أن الكلمة مها ليست اسماً يل هي « وصف » وقد يوجد الفرد الذي يوصف بذلك الوصفوقد لا يوجد ؛ أو بعبارة أخرى ، كلمة مثل « إنسان » هي في الحقيقة عبارة وصفية بأسرها ؛ وليست العبارات الوصفية بذاتها دليلا على وجود أفراد لها ، إذ في مستطاعي أن أنسج من الحيال عبارة وصفية لا تنطبق على أى فرد من أفراد العلم الواقع .

قارن بين عبارة تحدثك عن فرد واحد مثل « العقاد مستقيم على ساقين » وعبارة تحدثك عن اسم كلى مثل : « الإنسان مستقيم على ساقين » تجد أن المبارة الأولى قضية ذرية بسيطة تقابلها واقعة ذرية بسيطة ، بحيث إذا أردت التحقق من صدقها كان عليك ــ وفي مستطاعك ــ أن تقارن القضية التي هي بمثابة الحقيقة المصورة ، كان عليك ــ وفي مستطاعك ــ أن تقارف المؤلفة المحورة ، كان عليك ــ وفي مستطاعك ــ أن تفصد إلى الفرد الواحد الذي يسمونه بالعقاد لترى إن كان حقيًّ يستقيم على ساقين كا تزعم الصورة اللفظية أو لم يكن ، فإن كان صدقت القضية و إلا فقد كليت .

أما إذا إذا أردت التحقق من صدق العبارة الثانية و الإنسان مستقيم على ساقين و فلن يكون أمامك سبيل إلى ذلك إلا أن تقع على فرد من مجموعة الأفراد الذين ينطوون حميعاً تحت كلمة و إنسان و و و س مستقيم على ساقين و أعمى و إنسان و إلى صورة كهذه : و س إنسان و و س مستقيم على ساقين و أعمى أنك بمثابة من يقول إنه لا سبيل إلى تحقيق ما يقال عن و الإنسان و إلا إذا وجدت له أفراداً أولا ، ثم بعد ذلك ترى إن كان لمؤلاء الأفراد من الصفات ما هو مزعوم لم فى العبارة الأصلية .

وهذه الصورة الرمزية 3 س إنسان ، التي لا بد فيها من أن يتبدل مجهولها « س ، بمعلوم من الأفراد الحقيقيين في دنيا الواقع ، قبل أن ننتقل إلى الحطوة الثانية وهي النظر إلى ذلك الفرد المعلوم الذي سنملأ باسمه مكان الرمز 3 س ، لمرى إن كان ذلك الفرد يتحقق فيه أنه مستقم على ساقين ، أقول إن هذه الصورة الرمزية ليست قضية كاملة ، بدليل أنها تفقد شرط القضية ، الذى هو إمكان التحقق من صدقها أو كذبها ، وبديهى أنك لا تستطيع هذا ما دام موضوع الحديث رمزاً مجهولا هو و س ، و لا ، ليست هذه الصورة الرمزية بقضية كاملة ، بل هى ما يسميه و رسل ، و دالة قضية ، (١١) ؛ ولما كانت دالة القضية لايكون لها معنى بذاتها حتى نستبدل فيها بالرمز المجهول اسماً معلوماً ، تبين الفرق الشاسع بين عبارة تحدثك عن فرد وأخرى تحدثك عن كلمة كلية .

الكلمة الكلية بمثابة عبارة ناقصة ، هي وصف ينتظر الفرد المعين الذي يوصف به ، وقد لا يكون لمثل هذا الفرد وجود وعندئذ تظل الكلمة الكلية بغير مدلول ؛ وإذن فالذين يستنتجون من مجرد تحدثنا عن كلمات دالة على أوصاف عامة وجود كاثنات تكون بمثابة المسميات لتلك الكلمات ، قد أخطأوا لخلطهم يين القضية ودالة القضية ؟ فالجاملة المحتوية على كلمة كلية ، أي على عبارة وصفية (لأن الكلمة الكلية هي في حقيقها عبارة وصفية) هي دالة قضية ، أعنى أنها رمز ناقص ولا يجوز الحكم عليها بصلق أو بكذب إلا إذا رددناها أولا إلى قضية بأن نملاً مكان الرمز المجهول باسم فرد معلوم : لو قلنا عبارة كهذه مثلا عن و الإنسان» : و الإنسان فان » وأردنا أن نجعل منها رمزاً كاملا في دلالته ، تحتم علينا أن نضع مكان الكلمة الكلية وإنسان ؟ اسم علم يدل على فرد معين مثل و العقاد » ، وعندئا. فقط يصبح الكلام نما يجوز التحقق من صلحة أو كذبه ، إذ في مستطاعنا الرجوع إلى عالم الواقع ، لنجد فيه فرداً اسمعه و المقاد ، فنلاحظه لنعلم إن كان فانياً حقاً كما تزعم لنا العبارة الأصلية ؛ وبهذا نكون قد تخلصنا من كلمة وإنسان » على حين أننا إذا أبقينا كلمة وإنسان » على حين أننا إذا أبقينا كلمة وإنسان » على حين أننا إذا إله الأفراد وبهذا انكون قد تخلصنا من كلمة وإنسان » على حين أننا إذا عالم الأفراد وبهذا انكون عد تخلصنا من كلمة وإنسان » على حين أننا إذا عالم الأفراد وبهذا أكون عد تخلصنا من كلمة وإنسان » على حين أننا إذا إلها الأفراد وبهذا الكلمة الكلمة وكذا ، ثم رجعنا إلى عالم الأفراد

⁽١) Propositional function. (١) وقد أحد ورسل a مدا الاصطلاح من الرياضة فالدالة و س الرياضة فالدالة و س a دالة و س b دالمادلة س حدث بالتالى ليمة و س a د.

المحسوسة ولم نجد بينها هذا و الإنسان ، العام الذى ليس فرداً بذاته من الأفراد ، شطح بنا الوهم إلى افتراض وجود كائن عقلي هو الذى نعنيه بكلمة و إنسان ، الكلية ، وافتراض أن وجود ذلك الكائن الموهرم يقتضى عالماً عقلينًا يقوم فيه ، كما فعل أفلاطون مثلا فى نظرية المثل ؛ هكذا نبتر بنصل أوكام مسميات الألفاظ الكلية ، إذ لم نعد نرى ضرورة تستلزم افتراض وجود هذه الكائنات . معافة الأفاد الحائثة هى معافة بالاتصال المائد ، معافة الكليات هـ .

معرفة الأفراد الجزئية هي معرفة بالاتصال المباشر ، ومعرفة الكليات هي معرفة بالوصف، ولابد لكل معرفة بالوصف أن ترتد إلى معرفة بالاتصال المباشر إذا ما أردنا التثبت من صدق دلالها ؛ فإن وجدنا أن التركيبة العقلية الوصفية المتمثلة في لفظة كلية لا تنظبق على أفراد جزئية بما يقع في عالم الواقع لم يجز لتا أن نفرض لتلك التركيبات العقلية مدلولات خارجية ، وتحتم علينا أن نبقيها هكذا على حالها تركيبات منطقية بغير مدلولات جزئية ، فتظل رموزاً ناقصة غير ذات معنى كامل حتى تجد الأفراد الجزئية التي تجعل لها معنى ، فإن استحال بحكم التركيبة الوصفية نفسها أن تجد لها أفراداً جزئية مما يمكن الوقوع عليه بالخبرة المباشرة ، كانت تلك التركيبة الوصفية كائناً ميناً فيزيقياً ووجب حلفها لأنها يستحيل أن تكون بين مقومات العالم .

من هذه الكاتنات الميتافيزيقية الواجب حذفها لاستحالة وقوعها في الخبرة المباشرة ، تلك العناصر التي افترض الفلاسفة - بل التي افترض رجل الشارع بإدراكه الفطرى - أنها قائمة في الأشياء لتلتف حولها ظواهر تلك الأشياء ؛ وأضرب لذلك مثلا التوضيح فأقول : هذه منضدة أمامي ، أفترض فيها أنها وشيء مادى » على درجة تزيد أو تقل من الثبات والدوام ، فهي اليوم ماكانت بالأمس وما ستكون غداً ؛ فاذا يأتيني منها في تيار خبرتي المباشرة ؟ كل ما يأتيني منها لمات متلاحقة من اللون تختلف درجة لمعانها باختلاف الضوء الساقط عليها و باختلاف وقفتي منها ، ودرجات من الصلابة أحسها حين أضغطها بأصابعي ، ودرجات من الصوب أسمعها إذا ما نقرتها بيدى أو بغيرها وهكذا ؛ إن سطحها ودرجات من الصوب أسمعها إذا ما نقرتها بيدى أو بغيرها وهكذا ؛ إن سطحها ودرجات من الصوب أسمعها إذا ما نقرتها بيدى أو بغيرها وهكذا ؛ إن سطحها

المستطيل لتختلف و استطالته ، باختلاف الزاوية التي أنظر إليها منها ؛ وإذن فاللذي يأتيني منها في خبرتي المباشرة هي هذه المعطيات الحسية التي تجيء متنابعة في مجموعات مختلف بعضها عن بعض كثيراً أو قليلا ؛ لكني إذا أردت التحدث عنها ، فأردت مثلا أن أقول إن الدواة قائمة عليها ، تراني مسوقاً إلى جعلها وشيئا ، منهاسكاً صلباً ثابتاً أطلق عليه كلمة واحدة لتكون له اسماً ، ثم أشير إلى هذا الاسم في حديثي فأقول حد مثلا حد الدواة على المنضدة ، كأنما و الدواة ، شيئان ثابتان ، وكأنهما ليستا مجرد و تركيبين ، وناهما في عليه الحاسة أو تلك .

ولما وجد الناس ، بل لما وجد الفلاسفة ، أنفسهم يتحدثون عن « الأشياء » على هذا النحو ، بحيث يجعلون « الشيء » كياناً واحداً ، ثم لما أدركوا تغير ظواهر الشيء » عنصراً أو جوهراً تعمل النظر إليه ، زعوا أن « للشيء » عنصراً أو جوهراً ثابتاً تتعلق به تلك الظواهر المتغيرة ، وهذا العنصر أو هذا الجوهر الثابت هو اللي أعنيه حين أستخدم كلمة واحدة أسميه بها ؛ وإذن فليس معنى كلمة « منضدة » عندهم هو هذه اللمعات اللونية وهذه اللمسات بالأصابع ، بل هو ذلك المركز اللغي الذي لا تدركه الحواس ومع ذلك يرون أنفسهم مضطرين إلى افتراض وجوده ليستقيم للأشياء وجودها وثباتها ودوامها .

وبهذا تعددت الكاثنات ، فنى العالم ... فى رأى هؤلاء الفلاسفة وفى رأى رجل الشارع صاحب الإدراك الفطرى ... جانبان : ظاهر وحقيقة ، أو قل فيه مجموعتان من الكائنات ، مجموعة المعطيات الحسية العابرة المتغيرة ومجموعة العناصر التى تحفظ للأشياء ذاتيهًا وكيانها .

وتطبيقاً لمبدأ « نصل أوكام » الذى نبتر به كل كائن نفرض وجوده بغير موجب يدعو بالضرورة إلى ذلك الفرض ، ينتهى « رسل » إلى الاكتفاء فى تفسيره للعالم بمجموعات ظواهره ، مستغنياً عن « العنصر » أو « الجوهر » أو

« النواة » التي كان يفرض وجودها في كل « شيء » ليسهل تصوره « شيئاً » متصل الوجود ؛ وإذن (فالمنضدة) عند (رسل) هي ظاهراتها الحسية تتجمع في مجموعات لا يربطها رباط سوى ﴿ وجهة النظرِ ﴾ إليها ؛ إننا مضطرون إلى الاكتفاء بهذه الظاهرات ما دمنا نحدد أنفسنا بحدود خبراتنا المباشرة لأن هذه الظاهرات وحدها هي التي تجيء عن طريق الحبرة المباشرة ؛ وأعود فأذكرك بنوعي القضية عند (رسل): قضية ذرية وقضية مركبة ، وبأن القضية اللوية البسيطة وحدها هي التي يمكن التحقق من صدقها ، فإذا كان لدينا قضية مركبة وجب تحليلها إلى أجزائها الذرية لنقابل بين كل جزء وبين ما يقابله من واقعة بسيطة في العالم الحارجي ؛ وإذا كان ذلك كذلك . فكل جملة أقولها اك عن وشيء، ما ، كقولي مثلا إن المنضدة مستطيلة لا بد من تحليلها إلى أجزامًا اللرية ، وتحليل و المنضدة ، إلى العناصر الأولية التي منها تركبت في ذهني ﴿ شَيًّا ﴾ ، يقتضيني أن أفتها إلى المعطيات الحسية المتعاقبة التي جاءتني منبعثة منها ، بحيث أننهي إلى سلسلة طويلة من قضايا ذرية ، الواحدة منها تكون على هذه الصورة الآتية أو ما يشبهها ﴿ هذه اللمعة الضوئية مستطيلة ﴾ إلخ لمإذ من سلسلة اللمعات الضوئية وما إليها من معطيات حسية أقيمت (التركيبة) انطقية الى أطلقت عليها كلمة ومنضدة ، .

وهكذا قل في والذات ، الإنسانية ؛ فكما جاءتك من والمنضدة ، معطيات حسية متعاقبة ، هي كل ما جاءك منها ، ثم تبرعت من عندك إسرافا ، بعنصر غيبي يمسك هذه الظاهرات بعضها ببعض ليجعل منها وشيئاً ، واحداً ، فكلك في الفرد من الناس ، و كالعقاد ، مثلا ، كل ما جاءك منه ، بل كل ما يمكن أن يجيئك منه ، معطيات حسية متعاقبة من لون وصوت إلغ ، فلو اقتصرت على خبرتك المباشرة عنه ، لقلت إن اسم و العقاد ، إنما يطلق على سلسلة طويلة من هذه المعطيات الحسية ؛ لكنك هنا أيضاً تتبرع له إسرافاً بعنصر غيبي تفرض وجوده داخل كيانه ليسك تلك الظاهرات الجزئية في فرد واحد له غيبي تفرض وجوده داخل كيانه ليسك تلك الظاهرات الجزئية في فرد واحد له

وجود متصل ثابت ؛ و و نصل أوكام ؛ الذى نبتر به هذه الكاثنات الزائدة التى نسرف فى افتراض وجودها ، يقتضينا أن نتخلص من هذه الفروض التى ليس لها ضرورة منطقية تقتضيها " .

المحور الأساسي الذي يدور حوله المجهود الفاسفي عند د رسل ، هو - كما أسلفنا ــ أن يتعقب بالتحليل صنوف الكائنات التي يفرض الناس وجودها ، حتى يرد منها ما يمكن رده إلى سواها ، بحيث ينهي آخر الأمر إلى أقل عدد ممكن من تلك الكاثنات ، أعنى الكاثنات الأولية التي ندركها بالحبرة المباشرة ، والتي لا بد من الاعتراف بوجودها أساساً للكون ولعرفتنا بالكون ؛ وقد بدأ ، وسل حياته الفلسفية بالتسليم بوجود عدد من هذه الكاثنات الأولية ، إذ سلم في كتابه و مشكلات الفلسفة ، بوجود و المعانى الكلية ، و و العلاقات الكاثنة بين الأشياء ، و ﴿ اللَّاتَ الْإِنسَانَية ﴾ إلى جانب تسليمه بالمعطيات الحسية ، ظنًّا منه عندئذ أن المعطيات الحسية وحدها لا تغنى عن افتراض وجود تلك الأوليات المزعومة ، لكنه راح بعد ثد يحلل هذه الأشياء ليجد أن بعضها فروض زائدة يمكن الإستغناء عنها بغيرها ، فالذات الإنسانية فرض لا ضرورة له ما دام التزامنا بالمعرفة اليقينية يقتضينا أن نقف عند الخبرة الحسية المباشرة ، وليس في هذه الخبرة المباشرة و ذات ، بل كلها معطيات حسية تأتينا من صاحب تلك واللاات ، المزعومة ؛ و و المعانى الكلية ؛ لا ضرورة لافتراض وجودها كاثنات مستقلة قائمة بذواتها ما دام المعنى الكلي يمكن تتحليله إلى صيغة رمزية تعتمد على الأفراد الجزئية في اكتسابها لمعناها ، وهكذا.

فكأنما السؤال الرئيسي الذي ألقاه (رسل) على نفسه ليجيب عنه جواباً يكون صميم فلسفته ، هو هذا : « ما هو أقل عدد ممكن من الأشياء البسيطة التي نقبلها بغير تعريف لتكون لنا نقطة ابتداء ، وما هو أقل عدد ممكن من المقدمات التي نقبلها بغير برهان ، بحيث يمكننا من تلك الأشياء وتلك

په کس ه سي پاه ۱

المقلمات أن نعرف الأشياء التي هي بحاجة إلى تعريف ، وأن نقيم البرهان على الأشياء التي هي بحاجة إلى برهان؟ (١) . . . ولماذا يريد أن يصل إلى الحد الأدنى من الأوليات التي لا تحتاج إلى تعريف أو برهان؟ يريدها لتكون له بمثابة البداية المؤكدة التي لا يمكن أن نستدل منها بعدثذ سائر المعرفة استدلالا ــ لو كان في ذاته سليماً ــ انتهى بنا إلى نتائج مؤكدة أيضاً ؛ أو بعبارة أخرى ، إن وصولنا بالتحليل إلى أوليات المعرفة يضمن لنا الحد من الأخطاء التي يمكن أن نتعرض لها « فافرض مثلا أنك قد أقمت علمك الفيزيقي على عدد معين من الكاثنات وعدد معين من المقدمات ، ثم افرض بعد ذلك أنك تستطيع بقليل من البراعة أن تستغنى عن نصف تلك الكائنات ونصف تلك المقدمات ، فإنك بغير شك تستطيع بذلك أن تقلل من استهدافك للخطأ ، ذلك لأنه لو كان عندك في البداية عشرة كأثنات وعشر مقدمات ، فإن الحمسة التي تستبقيها ستكون على حالها من حيث سلامتها من الخطأ ، لكن العكس غير صحيح ، أى أنه إذا كانت الحمسة التي استبقيتها بمنجاة من الحطأ فالعشرة الأولى لا يتحتم أن تكون كذلك بمنجاة من الحطأ ؛ وعلى ذلك فإنك تقلل من خطر الوقوع في الحطأ كلما قللت من عدد الكائنات والمقدمات ؛ إنبي حين تحدثت عن المنصدة فقلت عنها إنني لن [افترض لها وجود عنصر دائم تنطوي عليه ظواهرها ، فقد كان ذلك مثالا لهذا الذي أقوله الآن ، ذلك لأنه في كلتا الحالتين : [حالة افتراض وجود العنصر الذي تتعلق به الظواهر وحالة افتراض عدم وجوده ، وأن ليس هناك إلا ظواهر تتعاقب] أمامنا الظواهر المتعاقبة فإذا استطعت أن تمضى إلىالنهاية بغير افتراض وجود المنضدة الميتافيز يقيةَ الدائمة، فإن خطر الحطأ يكون أقل منه في الحالة الأولى، لكن لا بد أن نلاحظ أن خطر الحطأ لايقل بالضرورة إذا أنت أخذت على نفسك أن تنكر وجود المنضدة الميتافيزيقية ؟ تلك هي ميزة " نصل أوكام " ، إذ أنه يقلل خطر الوقوع في الخطأ ، (٢) .

⁽¹⁾ مجلة «مؤست» عام ١٩١٩ ، ص : ٣٦٢ . (٢) مجلة «مؤست» عام ١٩١٩ ، ص : ٣٧٨ – ٩ .

٤ ... الإنسان ظاهراً وباطناً*

يقول رسل في مقدمة كتابه و تحليل العقل؛ ما يأتى : وهذا الكتاب نتيجة محاولة أردت بها أن أوفق بين اتجاهين مختلفين ، أحدهما اتجاه في علم النفس ، والآخر في علم الطبيعة ، إذ أراني عاطفاً على الاتجاهين معا ، ولو أنهما عند النظرة الأولى قد يبدوان متعارضين ؛ فن جهة يميل كثير من علماء النفس ــ وبخاصة أتباع المدرسة السلوكية ــ نحو موقف هو في جوهره مادى، على الأقل في منهجه إن لم يكن كذلك في أصوله الميتافيزيقية ؛ فهم يجعلون علم النفس مرتكزاً على علم وظائف الأعضاء وعلى الملاحظة الحارجية ، وهم يميلون إلى النظر إلى المادة على أنها شيء أكثر صلابة وأبعد عن الشك من العقل ؟ لكن علماء الطبيعة في الوقت نفسه - وخصوصاً أينشتين وغيره من أنصار نظرية النسبية ـــ ماضون شيئاً فشيئاً في جعل " المادة " أقل مادية مماكانت، وعالمهم يتألف من " حوادث " منها نشتق " المادة " بطريقة التركيب المنطقي . . .

والنظرة التي توفق ــ فيما يبدو لى ــ بين الاتجاه المادى فى علم النفس وبين الاتجاه اللامادي في علم الطبيعة هي النظرة التي أخذ بها وليم حيمس وأصحاب الواقعية الحديدة من الأمريكيين ، وهي نظرة مؤداها أن " هيول " العالم لاهي بالعقلية ولابالمادية بل هي " هيولي محايدة " منها يتكون العقل والمادة كالاهما ؟ وقد حاولت في هذا الكتاب أن أتوسم في هذه النظرة في شيء من التفصيل بالنسبة إلى الظواهر التي هي موضوع البحث في علم النفس ، .

ه نص ۲ ص : ۱۵۸ . أهر مراجع هذا الفصل من كتب رسل هي :

ولأن كان هذا الوصف برناجاً لكتابه و تحليل العقل و فهو كذلك صورة عنصرة لرأى ورسل و في الإنسان ، لأنه في رأيه هذا يحزج بين النظرتين : النظرة التي تجعل من الإنسان سلوكاً صرفاً يخضع الملاحظة الحارجية ، والنظرة التي تجعل بعض جوانب الإنسان أحداثاً نفسية يدركها صاحبها بالملاحظة الباطنية دون أن تظهر إلى المشاهد الخارجي في صورة سلوكية ، فالإنسان تتناوله بالبحث طائفة من علوم ، فيتناوله التاريخ الطبيعي باعتباره حيواناً كسائر الحيوان له . وضعه من سلملة التطور ، ويتناوله علم وظائف الأعضاء باعتباره جسداً يرد على البيئة المحيطة به ردوداً تحفظ له الحياة ، ويتناوله علم الاجماع باعتباره فمواً في جماعات مختلفة كالأسرة والأمة ، ويتناوله علم النفس باعتباره فرداً يسلك ضروباً معينة من السلوك ، وفي مستطاعه أن يتجه بانتباهه إلى باطن نفسه ليدوك ما يدور في نفسه ؛ ولا ريب في أن هذه الملاحظة الباطنية التي يقوم بها الإنسان إزاء نفسه هي التي أوحت إلى الناس بالرأى التقليدي الذي يقوم بها الإنسان إزاء نفسه هي التي أوحت إلى الناس بالرأى التقليدي الذي يقوم بها الإنسان إزاء نفسه هي التي أوحت إلى الناس بالرأى التقليدي الذي يقوم بها الإنسان الحاص الذي لا يستطيع إذ يشعده الآخرون ،

وقد جرى العرف بين الكثرة الغالبة من الفلاسفة بأن و المعرفة ي شيء باطنى ينظر إليه من الداخل ، فنلاحظه في أنفسنا بأنفسنا، وليس هو بالظاهرة البادية التي يستطيع مشاهدتها الآخرون ؛ وقد شاء لنا حسن الحظ أن يكون الناس في حواتهم اليومية أكثر موضوعية وأقرب إلى الواقع من هؤلاء الفلاسفة ، فتراهم ينظرون إلى و المعرفة ي نظرتهم إلى الشيء اللهى يمكن أن يشاهد و يحتبر ، ومن ثم كانت الامتحانات مثلا ، وكان اهمامنا بالطرائق التي يرد بها الناس على العوامل المختلفة في بيتاتهم ؟ فهذه الردود التي ترد بها على بيتتك هي نصيبك من و المعرفة » .

فإذا أردنا تحليل و المعرفة (البشرية ، كان حتماً علينا أن نحلل ما يحدث حين يرد الإنسان على بيئته في موقف معين ؛ ولنضرب الملك مثالا : هبك

تشاهد سباقاً ، فصحت فى اللحظة المناسبة قائلا : ﴿ بِدَأَ السَّبَاقِ ﴾ ، فإن هذه الصيحة منك هى رد على حوادث بيئتك ، فما الذى حدث حتى انتهى بك الأمر إلى هذه الصيحة ؟ حدثت حادثات تقع فى أربع مراحل :

(١) انتقلت موجات ضوئية من مصدر خارجي إلى عينيك ، (٢) واهتزت الأعصاب بين العينين والمخ، (٣) وحدثت حوادث في المخ (٤) وانتقلت اهتزازات من المخ إلى حلقك ولسانك فكانت منك تلك الصيحة...

والمرحلة الأولى من هذه المراحل الأربع تتبع علم الطبيعة لأنها تابعة لعلم الضوء والمرحلتان الثانية والرابعة تتبعان علم وظائف الأعضاء ، وأما الرحلة الثالثة فهي إن تكن كذلك مما يجوز أن يبحثه علم وظائف الأعضاء ، فإن علم النفس قد تناولها وجعلها جزءاً من ميدان بحثه ، ولعله فعل ذلك حين قصر علم وظائف الأعضاء في مدى دقته العلمية بالنسبة إلى ما يجرى في المخ من حادثات . . . هذه المراحل الأربع في تلك الحادثة ، وإن تكن شديدة التعقيد في تفصيلاتها ، هي أبسط ما يمكن ضربه من أمثلة على عمليات المعربة البشرية .

كان الرأى القديم أميل إلى قسمة تلك المراحل التي نجتازها في عملية المعرفة التي ندرك بها حوادث البيئة ونرد عليها ، قسمين مختلفين هما « الإدراك » من جهة ، و «الإرادة» من جهة أخرى ، فبالأول « نعرف» وبالثانية « نفعل » ؛ على أن « الإدراك » و « الإرادة » كليهما عمليتان « عقليتان » لا تقتصران على أن تكونا مجرد سلسلة من حركات في موجات الضوء أو في أعصاب الحسد ؛ وكانت العلاقة التي تصل تلك العمليات « العقلية » بالجهاز العصبي لغزاً مجير الفلاسفة ؛ أما « رسل » فرأيه أن اللغز قد زال عنه السر (١١ ، وأن موضوع « المعرفة » هو في طريقه إلى الانتقال من عملية واحدة، وما هذه العملية الواحدة ، وما هذه العملية الواحدة ، وما هذه العملية الواحدة ، وما هذه العملية الواحدة ،

۲۸ : رسل » : « موجز الفلسفة » ، ص : ۲۸ . .

سوى 1 فعل 1 وحركة فى هذا الجزء أو ذاك ، وليس الأمر أمر تأمل أو ضرب فى غيب مجهول .

وقد أراد السلوكيون في علم النفس - وعلى رأسهم واتسن - أن يعالوا ضروب المعرفة كلها ، عند الإنسان والحيوان على السواء ، بمبدأ واحد ، وهو مبدأ و الأفعال المنعكسة الشرطية » ، أو و ردود الأفعال المكتسبة » ؛ ونصه كما يلى : وإذا تعرض جسم حيوان أو جسم إنسان مدة كافية لمؤثر بن ، فإن أحدهما يصبح كافيا وحده لاستدعاء الرد الذي كان يستدعيه المؤثر الثاني التعليل المعرفة بشتى ضروبها ، لكنه يوافق على أنه مبدأ غاية في الأهمية لأنه لتعليل المعرفة بشتى ضروبها ، لكنه يوافق على أنه مبدأ غاية في الأهمية لأنه يفسر شطراً كبيراً جداً من عمليات التعلم ؛ وهو ينظر إليه على أنه الصورة الحديثة لمبدأ قديم ، هو مبدأ و ترابط المعانى » أو و تداعى الأفكار » الذي كانت له أهية بالغة في الفلسفة ، وفي الفلسفة الإنجليزية بنوع خاص ؛ غير أن هذا المبدأ قد ظهر الآن على ضوء مبدأ الأفعال المنعكسة الشرطية ، فانطوى تحته باعتباره أحد نتائجه .

ذلك أن المبدأ الجديد - مبدأ الأفعال المنعكسة الشرطية - يشمل ميدانا أوسع جداً من المبدان الذي يشمله مبدأ و تداعى الأفكار » القديم ؛ فاللي ويتداعى » أو و يترابط » بعضه مع بعض ليس و أفكاراً » يل و حركات جسدية » ؛ وأول ما يمتاز به هذا النظر الجديد هو أن الحيوان يدخل مع الإنسان في تفسير واحد إذا كان التعلم عند كليهما حركات جسدية تترابط ، لأن و الأفكار » إن جازت بالنسبة للإنسان فاقتراضها في الحيوان إمعان في التخمين ؛ هذا إلى أن الحركات الجسدية يمكن إخضاعها للملاحظة الخارجية ، على حين أن و الأفكار » لا سبيل إلى ملاحظة إلا من الداخل بحيث يلاحظ الإنسان نفسه دون أن يتاح لغيره أن يشاركه في تلك الملاحظة .

وإذن فهو كسب علمي كبير أن نرد " (المعرفة ، الإنسانية إلى وحدات

حركية تترابط ، أى أن نردها إلى عادات جسدية ، فنستغيى بللك عن
« العقل » وما يحيط بافتراض وجوده من إلغاز وغموض لا تدعو إليهما ضرورة
علمية ؛ غير أن « رسل » لا يريد أن يندفع وراء السلوكيين إلى آخر المدى ،
إذ تراه يتحفظ فيقول إن ردود الأفعال المكتسبة أحياناً لا تفسر بعض ظواهر
السلوك ؛ فظلا رائحة الفلفل تسبب عطاساً ، فإذا ما ربطنا بين الفلفل نفسه
وبين كلمة «فلفل» ، ثم غاب الفلفل وبقيت الكلمة وحدهافإلم الا تسبب
العطاس عند قارئها أو سامعها ، مع أنها كان ينبغي أن تحدث هذا الأثر
لو صدق قانون الأفعال المنعكسة الشرطية صدقاً مطلقاً ؛ وكذلك هنالك من
الأفعال في رأى رسل في ما يأتي نتيجة للحدس (أو البصيرة) ولا يكون فعلا
منعكسا (1) .

ومهما يكن من أمر الأفعال المنعكسة الشرطية من حيث كفايتها أو عدم كفايتها لتفسير السلوك بشي ضروبه ، فهي مميز واضح يميز الكائنات الحية من الأشياء الأخرى التي تشترك مع تلك الكائنات في القدرة على الإحساس بالبيئة المحيطة ؛ فليست الكائنات الحية وحدها هي التي تستطيع أن تحس ما حولها وترد عليه ردوداً مناسبة ، فللآلات العلمية – مثلا – كقاييس الضغط والحرارة ، حساسية دقيقة ، ذلك أننا نصف الشيء بالحساسية لمؤثر سعين إذا كان سلوكه في حضور ذلك المؤثر يخالف سلوكه في غيابه ؛ فلوحة آلة التصوير حساسة للضوء ، والبار ومتر حساس للضغط الجوي، والترمومتر حساس للحرارة وهكذا ؛ حتى ليجوز لنا القول في هذه الحالات وأمثالها إن الآلة « تدرك » إدراكاً حسيًا ذلك المؤثر الذي أعدت الآلة لتكون حساسة له ؛ غير أننا نقول خنه في الآلة العلمية ، فأين يكون موضع الاختلاف ؟

الجواب التقليدي عن هذا السؤال هو أن الكائن الحي يختلف عن الآلة

⁽١) ورسل ۽ يو مرجز الفليفة ۾ ۽ س : ٠٠ .

العلمية الحساسة لمؤثراتها بما لدى الكائن الحي من « شعور » ؛ لكن هذا الجواب ــ سواء أخطأ أم أصاب ــ قائم على استدلال لا على ملاحظة موضوعية خارجية ، لأنك لا ترى (شعوراً ، في الكائن الحي الذي يساك سلوكاً يرد به على بيئته نتيجة لما تلقاه من تلك البيئة من مؤثرات ؛ أما الإجابة التي تعتمد على الملاحظة الموضوعية وحدها فهي أن الكائن الحي يختلف في 1 إدراكه الحسي ١ عن الآلة العلمية بأنه حساس لمجموعة منوعة من المؤثرات ، على حين أن الآلة العلمية يغلبأن تكون حساسة لمؤثر من نوع واحد ؛ فعلى الرغم من أن الآلة العلمية قد تكون أشد حساسية من حاسة الإنسان المختصة بإدراك نفس الأثر الذي تحسه تلك الآلة العلمية ، فلوحات آلات التصوير تلتقط من المرثيات البعيدة ما لا تستطيع التقاطه عين الإنسان ، والترمومتر يسجل من الاختلافات فى درجات الحرارة ما يعجز عن إدراكه الإنسان بحاسة لمسه وهكذا ، أقول إنه على الرغم من ذلك ، فإنه ليس من سبيل إلى ربط الصلات بين آلة التصوير الميكروسكوبية والميكروفون والترمومتر إايخ فى كاثن واحد يرد بطريقة مطردة على مجموعة المؤثرات المحتلفة الى تتلقاها ﴿ حواسه ﴾ ، مع أن للإنسان هذه القدرة على ربط الصورة المرثية بالصوت المسموع وبالإحساسات اللمسية .

على أن هذا الفارق بين الكائن الحيى وبين الشيء المادى الحساس قد يمترض عليه بأننا قد نصل بمقدرتنا العلمية في المستقبل إلى حد يمكننا من صنع الحهاز الآلي الذي يشتمل على مجموعة « الحواس » في آن واحد ويربط تأثراتها ربطاً شبهاً بما يتم عند الكائن الحي ؛ فهاهنا نضيف فارقاً آخر لله الفارق الأساسي ، أو ربما كان الفارق الوحيد للبن الكائن الحي والآلة الحساسة ، وهو القدرة على القيام بأفعال منعكسة شرطية ؛ فانظر لله مثلا للي آلة أعدت لتكون حساسة للقروش ، مجيث يوضع فيها القرش فترد عليه بإخراج قطعة من الحلوي ، ثم حاول أن تكون فيها فعلا منعكساً شرطياً ، محيث يكني أن تبرز أمامها وكلمة قرش لتخرج لك قطعة الحلوي ؛ فالأفعال

المنعكسة التى تؤديها الآلة ستظل دائماً أفعالا مباشرة لا يمكن أن تم إلا نتيجة للمؤثر الأصلى ؛ وما كذلك الكائن الحى ، الذى إذا قرنت له الطعام بصوت الجرس عدة مرات ، كان صوت الجرس بعد ذلك كافياً وحده لإحداث رد الفعل وهو إفراز اللعاب .

الأفعال المنعكسة الشرطية ، أو ردود الأفعال المكتسبة ، هى من أهم المبادئ التى تستطيع بها أن تفهم الإنسان فهماً يقوم على التجارب العلمية ولا يعتمد على الضرب فى غيب مجهول و روحانيات غامضة ملفزة ؛ لكن ورسل على الرغم من أنه يتجه هذا الاتجاه فى تفسير الإنسان وسلوكه سلايراه وحده كافياً ، ومن الجوانب التى يقصر فيها ذلك المبدأ عن التعليل المقبول سن فى رأى و رسل » — جانب الذاكرة : كيف يتذكر الإنسان حادثاً مضى ؟

تستعمل كلمة والذاكرة ، بمان مختلفة ، فهى أحياناً تستعمل بمهى واسم حين يراد بها القدرة على تكرار عادة اعتدناها، فأنت مثلا تستعين بالذاكرة على ربط رباط الرقبة وعلى السباحة والمثى والكلام ؛ لكنها أحياناً أخرى تستعمل بمعى ضيق بحيث يراد بها القدرة على استعادة حادثة مضت ؛ فبينا ترى المهى الواسع للكلمة يبيح الناس أن يستخدموها فى حالة الحيوان — كالكلب مثلا حين و يتذكر ، وجه صاحبه أو يتذكر اسمه حين ينادى به ، بل يبيع فم أن يعللوا الأقعال الغريزية بالذاكرة إذ هى فى رأيهم تذكر الفرد الواحد لتجارب أسلافه ، وإن و دارون » ليذهب فى هذا الاستعمال للكلمة بمعناها الواسع إلى حد يستبيح معه لنفسه أن يتحدث عن و ذاكرة النبات » ؛ ترى فيلسوفاً مثل حد يستبيح معه لنفسه أن يتحدث عن و ذاكرة النبات » ؛ ترى فيلسوفاً مثل الذاكرة ، ويصر على أن الكلمة لا تعنى معناها الحقيق إلا إذا أردنا بها استعادة حادثة وقعت فى الماضى ، وربما وقعت مرة واحدة بحيث لم ينشأ عنها و عادة » لأن العادة تتطلب التكرار .

عند أصحاب المذهب السلوكي - وعلى رأمهم الدكتور واتسن " - أن والذاكرة السبت إلا عادات ، حتى ليروا أن موضوع الذاكرة لا يحتاج إلى دراسة خاصة ، لأنه فرع عن موضوع أشمل هو والعادة الله وحتى ليحرم السلوكي على نفسه أن يستخدم كلمة و ذاكرة الله ، حتى لا يختلط عليه الأمر فيظن أن لها معنى خاصاً بها غير المعنى المفهوم من كلمة وعادة الله المعنى الأمثلة التي يسوقها السلوكيون ليبينوا أن والذاكرة اليست إلا عادة جسدية تكونت ، تجربة أجريت على فأر في متاهة ، فقد احتاج الفأر في المرة الأولى إلى أربعين دقيقة ليخرج من المتاهة ، وبعد خس وثلاثين محاولة تعلم أن يخرج أن المتاهة في ست ثوان دون أن يخطى عرة واحدة في التماس طريقه داخل المتاهة ؛ ثم أبعد عن المتاهة ستة أشهر ، فلما أعيد إليها خرج منها في دقيقتين ، وأخطأ في محاولته ست مرات ؛ فهذا مثل يوضح إلى أي حد استطاع الفأر أن

ومثل تجريبي آخر ، قرد وضع في صندوق من صناديق التجارب ، فاحتاج أول مرة إلى عشرين دقيقة ليفتح الصندوق ، وظل القائمون بالتجربة يعيدونه إلى الصندوق مرة بعد مرة ، وفي كل مرة يقل الزمن الذي يتطلبه القرد لفتح الصندوق، حتى إذا كانت المرة العشرون استطاع أن يفتحه بعد ثانيتين ، ثم أبعد عن الصبندوق ستة أشهر ، فلما أعيد إليه استطاع أن يفتحه في أربع ثوان .

هكذا يتعلم الحيوان ويحتفظ بما تعلمه ، وإنما الذى تعلمه واحتفظ به هو عادات جسدية ، فإن قلنا عن الفأر أو عن الفرد إنه بعد ستة أشهر و تذكر ، خيرة الماضى ، كان معنى قولنا هذا هو أن العادة التى تعودها بقيت لديه ؛ وكذلك الحال فى الإنسان فهكذا يتعلم وهكذا يحتفظ بتجاريه ، وفى هذا الاحتفاظ بعاداته التى تعودها يكون ما نسميه بالذاكرة ؛ ولم يكن و برجسون ، على صواب

⁽١) يقول الدكتور واتسن : ﴿ إِنَّ السَّلُّوكِي لا يستعمل أَبْدَأَ كُلُّمة (ذَاكرة) ﴾ .

حين اعترض بالحادثة التي تحدث مرة واحدة ويستعيدها الإنسان بعد ذلك ، لأن « العادة » قد يكني لتكوينها فعل الشيء مرة واحدة . بحيث إذا عاد المؤثر مرة ثانية عاد الفعل على النحو الذي تم به فى المرة الأولى .

هذه خلاصة ما قاله السلوكيون ، وهو رأى فى الذاكرة لا يوافق عليه وسل إلا إلى حد محدود ، إذ يرى أن هنالك حالات كثيرة يصعب تفسيرها بمجرد الترابط الحركى فى الحسد؛ فقد أتذكر حادثة وأعبر عها بصور لفظية مختلفة ، فلو كان التذكر مجرد ترابط آلى ربط بين الحادثة وعادات كلامية ، لاقتضى الأمر أن أعبر عن الحادثة الماضية بصيغة كلامية واحدة هى التى اقترنت بها عند حدوثها أول مرة .

إنه إذا كانت الأمانة العلمية تقتضينا ألا نندفع في انتصارنا لمبدأ بعينه ــ كبدأ السلوكيين في الأفعال المنعكسة الشرطية وتفسيره للسلوك الإنساني ... بحيث نغض النظر عن الاستثناءات التي تعترض إطلاقنا لذلك المبدأ إطلاقاً بغير قيد ، فإنه كذلك ينبغي لنا ألا نقلل من شأن مبدأ بعينه إذا رأيناه منافياً لما نود أن يثبت صوابه ؛ فما أكثر الناس الذين يتمنون أن يقال لهم عن الإنسان إنه كاثن روحانى ملغز ، ويكرهون أن يزعم لهم زاعم بألا روحانية فى الإنسان ولا إلغاز ، وأنه ممكن التفسير والتعليل بمبدأ تجريبي علمي كبدأ الأفعال المنعكسة الشرطية الذي أخذ به السلوكيون ؛ وموقف و رسل، من هذا الجيدأ هو أن يأخذ به إلى آخر حد يستطيع أن يذهب معه إليه ، حتى إذا ما بقيت بقية منجوانب الإنسان يتعلم تحليلها بهذا المبدأ، حاول تعليلهاعلىأساس آخر. فن أوجه النشاط الإنساني التي كثيراً ما تؤخذ على أنها دليل على أن للإنسان (عقلا) وأن الإنسان ليس مجرد كائن عضوى يمكن تدريبه بردود الأفعال المكتسبة بحيث يصبح سلوكه كله بمثابة عادات جسدية ، قدرته على استدلال نتيجة من مقدمتها ؛ فتسمع قائلا يقول : كيف يتم هذا الاستدلال إذا لم يكن هنالك وعقل ، يستدل ؟ إن الآلة مهما دقت لا تستدل شيئاً من شيء ، ولوكان الإنسان آلة ترد على مؤثرات معينة ردوداً معينة بالغريزة أو بالتدريب ، لما كان الاستدلال في مقدوره .

لكن انظر إلى الأمر نظرة أدق تجد هذا و الاستدلال ، إن كان استدلالا قياسيًّا من النوع الذي أخذ به أرسطو في منطقه فهو بمثابة إثبات المحقيقة الواحدة في عبارتين مختلفتين ؛ إذ هو تكرار في النتيجة لما جاء في المقدمة وليس في هذا ما يرفع الإنسان عن مستوى الآلات الحاسبة ؛ وأما إن كان استدلالا استقرائيًّا مستمدًّا من الحبرة فهو يرتد إلى الصورة الآتية وهي : إن و ا ، ووب، ظاهرتان تلازمتا دائمًا فالمرجح أنهما ستظلان دائمًا متلازمين بحيث إذا وقعت و ا ، أمكن الاستدلال بأن وب ، كذلك ستقع معها ؛ مثال ذلك أن أي وضع الورق في النار واحتراقه متلازمين دائمًا ، فإذا ما وضعت ورقة في النار تحترق .

فإن كانت هذه هي صورة الاستدلال الاستقرائي في صميمه ، لم يكن الاستدلال سوى صديقنا القديم ، وهو قانون الترابط ، أو بعبارة أخرى هو قانون الأوابط ، أو بعبارة أخرى هو قانون الأفعال المنعكسة الشرطية ؛ ونعيد هنا ذكر هذا القانون وهو أنه إذا استدعى حادث معين ردًّا معيناً ، ثم إذا اقترن هذا الحادث بشيء آخر ، فإن هذا الشيء الآخر وحده يصبح كافياً لاستدعاء ذلك الرد الذي لم يكن يستدعيه بادئ ذي بدء إلا الحادث الأول — هذا مبدأ ينطبق على الإنسان في جهازه العضلي وفي إفراز غده ؛ ومن ثم فهو يفسر ما للإنسان من سلوك وعواطف . وفي إفراز غده ؛ ومن ثم فهو يفسر ما للإنسان من سلوك وعواطف . يوجهك بعد ذلك كاف لإثارة غضبه حتى ولو لم تنزل به أذى ، ثم يكون اسمك بعد ذلك سرتبط عند الطفل بوجهك — كافياً لإثارة سخطه ، وإن أقبرن اسمك بعد ذلك بصناعة معينة كطب العيون وحده مثيراً لسخطه ، وقد يقرأ بعد ذلك بصناعة معينة كطب العيون ، كان طب العيون وحده مثيراً لسخطه ، وقد يقرأ بعد ذلك أبعد ذلك فلسفة اسيينوزا فيعلم عن إسبينوزا أنه كان

إلى الفلسفة كلها ، ثم إلى اليهود لأن إسبينوزا يهودى . . . وهكذا يمضى الترابط في سلسلة طويلة ، في كل حلقة من حلقاتها يقترن المؤثر المؤشر مصاحب فينتقل الأثر بعد ذلك إلى هذا المؤثر المصاحب بحيث يكفى وحده الإثارة رد الفعل الذي كان يثيره المؤثر الأصلى .

وليس في هذا الترابط شيء لا تلاحظ مثله في الحيوان ، فيكني أن تذهب إلى حيوان بطعامه عدة أيام ، حتى ترتبط عنده صورتك بالطعام ، فإذا ما رآك بعد ذلك جرى وراءك كما يجرى وراء الطعام سواء بسواء ؛ والصورة الرمزية لهذه الحالات كلها هي ما يأتى : كان المؤثر « ١ » ينتج رد الفعل « ج » ثم اقترن المعلات كلها هي ما يأتى : كان المؤثر « ١ » ينتج رد الفعل « ج » ثم اقترن الفعل « ج » كما كان يستدعيه « ١ » سواء بسواء ؛ وكل شيء يمكن أن ينوب عن كل شيء في إحداث الأثر المطلوب ، وكلمات اللغة هي من أحسن الأمثلة التي توضيح لناكيف يمكن أن يقوم شيء مقام شيء آخر في استدعاء رد الفعل نفسه، فإن كان لشيء ما عندك رد فعل معين ، كالحوف أو الغضب أو الحب إلخ ، ثم اقترن ذلك الشيء باسمه ، فإن اسمه بعد ذلك يصبح كافياً لإثارة العاطفة نفسها أو الانفعال نفسه الذي كان يثيره المؤثر الأصلى ؛ فلو قال لك قائل : فلسها أو الانفعال نفسه الذي كان وقع هذه العبارة عندك مساوياً لرؤية النار بعينيك وهي تشتعل في بيتك .

والاستدلال الاستقرائي هوهذه العملية الترابطية نفسها، فلك إن شئت أن تسميه بالاستدلال الفسيولوجيلاعتماده علىأعضاطحالجسد وما تؤديه منوظائف.

فعملية الاستدلال ... ما أخطأ أن منه وما أصاب ... يمكن تحليلها فى كثير جداً من الحالات إلى نفس المبدأ الذى رأيناه يفسر لنا جوانب أخرى من سلوك الإنسان ، وهو مبدأ ردود الأفعال المكتسبة الذى تتساوى فيه الكائنات العضوية حميعاً من إنسان وحيوان .

غير أن هذا المبدأ، وإن استطاع تعليل الشطر الأكبر من السلوك الإنساني، فهو -- كما رأينا - يعبجز عن تفسير نواح من الإنسان ، وإذن فلا بد - في رأى « رسل ، -- من النظر إلى الإنسان نظرة « داخلية » نكمل بها نظرتنا إليه نظرة « خارجية ، موضوعية سلوكية ؛ أو بعبارة أخرى ، لا بد من إضافة « التأمل الباطني ، إلى « الملاحظة الخارجية ، لنظفر بالطريقتين متعاونتين بحقيقة الإنسان الشاملة لشتى نواحيه .

كلنا يعرف أن يقين ما نعلمه عن طريق التأمل الباطني هو الأساس الذي بي عليه ديكارت فاسفته التي كانت فاتحة الفلسفة الحديثة ؛ ذلك أن ديكارت كان حريصاً على أن يبنى فلسفته على يقين بحت لا يداخله الشك ، لذلك جعل يشك في كل ما أمكن أن يشك فيه ، فشك في حقيقة العالم الحارجي كله ، لكنه لم يستطع أن يشك في وجود نفسه ، لأنه مهما تشكك في ذلك فستظل أمامه حقيقة لا مجال للشك فيها وهي حقيقة كونه في حالة من الشك ، ولو لم يكن موجوداً لما استطاع أن يشك وإذن فهو موجود ما دام يشك ، أو هو موجود ما دام يفكر . . . فلما أدرك هذه الحقيقة اليقينية أخذ يبني العالم من جديد باستدلالات يتلو بعضها بعضاً ، وعما يلفت النظر أن عالمه الجديد الذي انهي باستدلالات يتلو بعضها بعضاً ، وعما يلفت النظر أن عالمه الجديد الذي انهي لم يختلف في كثير عن العالم الذي كان يعتقد في وجوده قبل أن يأخذ في

وها هنا نلتمس مجالا طريفاً المقارنة إذ نقارن بين (ديكارت) و (واتسن) صاحب المذهب السلوكي ؛ فكلا الرجلين يريد أن يبني على أساس سلم يقيني لا يتطرق إليه الشك ، وكلا الرجلين قد أدرك كم يعتقد الناس في صحة أشياء دون أن يقيموا ذلك الاعتقاد على مبرر من المنطق ؛ غير أن الرجلين يجتلفان فيا يراه كل منهما جديراً بالبقين وضاحاً أن يكون نقطة ابتداء ؛ فما اعتقد و واتسن " كل منهما جديراً بالبقين وضاحاً أن يكون نقطة ابتداء ؛ فما اعتقد و واتسن " أنه موضع الشك ؛ والعكس أيضاً صحيح ، أي أن الجانب الذي تنكر له و واتسن " واطرحه ونبذه هو بعينه

الجانب الذي جعله و ديكارت و يقيناً يؤخذ به في غير رببة ولا شك ؛ فالدكتور واتسن لا يسلم إلا بالجسد وما يظهر عليه من سلوك ، قاذفاً في اليم بكل والباطنيات و الغيبية التي لا ترتكز على ملاحظة خارجية يشترك فيها كل من أراد أن يلاحظ ، و كالشعور و و و الفكر و و العقل و وا إلى ذلك ، على حين أن و ديكارت و قد غض النظر أول ما غضه عن الملاحظة الخارجية وما تأنينا به من علم ، لأن وسيلة تلك الملاحظة الخارجية هي الحواس والحواس قد تخدع ، وجعل أساسه اليقيني هو ملاحظته الباطنية لما يدور في نفسه ، فكان تخدع ، وجعل أساسه اليقيني هو ملاحظته الباطنية لما يدور في نفسه ، فكان و الشك و قل كان و الفكر و عنده أساس اليقين كله . . . فلأن كان و ديكارت و قد برهن على وجود نفسه بما يؤديه جسده من سلوك ، فقدمات اليقين عنده هي الفيران في وجود نفسه بما يؤديه جسده من سلوك ، فقدمات اليقين عنده هي الفيران في وقن أحدهما بما يشك فيه الآخر ؟ أي الموقفين نختار ، أم أن لكل مهما جانباً من الصواب وجانباً من الحوا ؟

هذا الأخير هو موقف و رسل »: ليس الصواب كله في الملاحظة الخارجية التي تحصر نفسها في سلوك الإنسان الظاهر ، وليس الصواب كله في التأمل الباطني لحالات الشعور ، إنما الصواب وسيلته الطريقان معا ، وليس هنا مجال النقد التفصيلي و لديكارت » أو و واتسن » ، فحسبنا أن نقول إن و ديكارت » خرج على مبدئه في الاعتماد على التأمل الباطني منذ عبارته الأولى : و أنا أفكر » لأن الحالة الباطنية التي بررت له أن يقول هذه العبارة إنما هي حالة واحدة جزئية من حالات التفكير ، وإذن فلم يكن هناك و أنا » ولا كان هناك و فكر ، بمناه الكلى ، فكل ما كان له الحق في تقريره بناء على خبرته الباطنية المباشرة هو و ثمة حالة شك » أو و ثمة حالة تفكير » ؛ إن كلمة و أنا » وكلمة و أفكر » كلاهما نتيجة لعملية استدلالينة ، وليست هي بالمعطى المباشر ، فلو اقتصر ديكارت على المعطيات الشعورية المباشرة وحدها ، أعني المعطيات الشعورية المباشرة وحدها ، أعني المعطيات الشعورية المباشرة المحالية النياشر و المناهد التي المعطيات الشعورية المباشرة وحدها ، أعني المعليات الشعورية المباشرة وحدها ، أعني المباشرة وحدها ، أعني المباشرة وحدها ، أعني المباشرة وحدها ، أعني المباشرة وحديا ، أعلى المباشرة وحديا ، أعلى المباشرة وحديا ، أعني المباشرة المب

ترد على الذهن واحدة بعد أخرى ، دون أن يستخلص من هذه السلسلة وعنصراً ه
دائماً ثابتاً يطلق عليه كلمة و أنا ، ودون أن يطلق على مجموعة الجزئيات كلمة
واحدة هي و أفكر ، ، ثم لو جعل هذه المعطيات الشعورية الجزئية يقينية
لا يتطرق إليها الشك ، لكان موقفه هو موقف و رسل ، إزاء المعطيات الشعورية ،
لا يتطرق إليها الشك ، لكان موقفه هو موقف و رسل ، إزاء المعطيات الشعورية ،
الخارجية ، فاللمعة الضوئية التي تقع في خبرتي حين أصف تلك الحبرة بأنها
و روية الشمس ، يقين لا شك فيه ، ما دمت لا أستدل من حدوث هذه الخبرة
الداخلية وجود مؤثر خارجي هو و الشمس ، ؛ فإذا فسرنا و الفكر ، الذي جعله
ديكارت أسامي اليقين ، بأنه هو الحالات الشعورية التي تقع في خبرتنا الباطنية
فندركها إدراكاً مباشراً ، كان ديكارت على صواب حين لم يخابحه الشك في
بقين تلك الحبرة .

وكما يوافق و رسل على يقين الخبرات الباطنية المباشرة ، يرى كذلك أن السلوكيين قد أصابوا بعض الصواب فى اعتادهم على الملاحظة الخارجية ؛ إن موقف السلوكيين يتلخص فيا يأتى : (١) أكثر الحقائق نصيباً من اليقين هى تلك التى يستطيع مشاهدتها عدد كبير من الناس ، أعنى أنها هى الحقائق الله المعروضة للجميع ، وليست هى بالحقائق والخاصة » التى يدركها صاحبها وحده بتأمله الباطنى ؛ فقل تلك الحقائق الموضوعية هى أساس العلوم الطبيعية ؛ (٢) والعلوم الطبيعية قادرة على شرح كل الحقائق المشاهدة التى يمكن ملاحظها فى السلوك البشرى ، أو بعبارة أخرى يمكن تفسير الإنسان بتلك العلوم وحدها ؛ (٣) ليس هنالك ما يبر رالاعتقاد بأن للإنسان جوانب لا يمكن معرفها بالملاحظة الخارجية ، وأنه لا بد لنا من التماس طرق أخرى غير الملاحظة الخارجية إذا أردنا العلم بتلك الجوانب ؛ (٤) والتأمل الباطنى بصفة خاصة ، باعتباره طريقة يمكن بواسطتها ملاحظة ما لا يمكن ملاحظته من الخارج ، إنما هو وهم وخرافة لا بد من اقتلاعها من جذورها لكى نصل إلى علم صحيح

بالإنسان ؛ (ه) ونتيجة لهذا فلا مبرر يدُّونا إلى الظن بأن للإنسان جانباً خفيًّا اسمه « فكر » إذا أردنا بهذه الكلمة شيئاً غير السلوك الجسدى الظاهر في شي ضرويه ومنها الكلام .

ويوافق (رسل على الثلاثة الأولى من المبادئ الخمسة المذكورة ، ويرفض الرابع والخامس مها ؛ ويعتقد أن خطأ السلوكيين راجع إلى عدم المامهم التام عمل الطبيعة الحديث ؛ ولو قال السلوكيون (إن كل ما يمكن معرفته عن الإنسان تكون معرفته بنفس الطريقة التى نعرف بها حقائق علم الطبيعة على الوافقهم و رسل ، لأنه يعتقد أن حقائق الطبيعة — كحقائق النفس — إنما يمكن العلم بها في الواقع عن طريق الملاحظة الباطنية ، ولو أنه قد يتبادر إلينا الوهلة الأولى أننا في علمنا بالطبيعة نعرف أشياء خارجية ؛ ذلك لأنك حين تمرك بحواسك شيئاً خارجياً ، فسينهي بك التحليل لعمليتك الإدراكية حتماً إلى هذه المتيجة ، وهي أن إدراكاتك كلها من بصرية وسمية ولمسية إلخ ، هي في رأسك ، فحين تقول : «أرى الشمس » فالأمر في الواقع هو إدراك لشيء حدث في باطن نفسك .

يتتبع ورسل ، بعض الظواهر والعقلية ، (١) كالصور الذهنية التي ترتسم في عقولنا دون وجود مؤثر في الخارج يطابقها — كما يحدث مثلا حين نتذكر صورة غرفة وما فيها من أثاث ، وكما يحدث في أحلام اليقظة وأحلام النوم — وكالحيال والذاكرة ، والعاطفة والرغبة والإرادة ، يتتبع هذه الظواهر و العقلية ، بالتحليل ليبين أن المذهب السلوكي وحده لا يكني لتفسيرها ، أو بعبارة أخرى لا تكني الملاحظة الحارجية وحدها لإدراك حقائقها ، ولا بد إلى جانب ذلك من الملاحظة الحارجية وحدها بإنسان نفسه وما يدور فيها .

ففيا يتعلق بالصور الذهنية فإن السلوكيين ينكرون قيامها ، فيحسن أن

 ⁽١) راجم في ذلك كتابه وتعليل الفقل، وكتابه وموجز الفلمفة و ففيها عدة فصول يختص كل قصل منها ببحث ظاهرة من الظراءر العقلية .

نحدد المراد « بالصور الذهنية » في رأى مؤيديها قبل الرد على السلوكيين بشأنها . إننا إذا أقفلنا عيوننا أمكننا أن نستعيد بعض الصور البصرية عن المناظر والوجوه التى مرت بنا في تجاربنا الماضية ، كذلك نستطيع استعادة أنغام وأصوات معناها فيا مضى ، ثما نستطيع أن نستعيد الصورة اللمسية لفراء ننظر إليه دون أن نلمسه ، لكننا نعلم ماذا تكون الخبرة اللمسية لومرزنا عليه بأكفنا ... هذه تجارب في حياتنا لا سبيل إلى إنكارها ، لكن موضع الاختلاف في الرأى هو كيف نصف هذه التجارب وأشباهها .

يقول السلوكيون في تفسير الصور الذهنية إنها نتيجة حوادث تحدث في الأعصاب والمنح على نحو ما حدث بالضبط حين أدركنا المؤثرات الخارجية التي تكون هذه الصور الذهنية صورها ؛ ماذا يحدث في شبكية العين مثلا حين تنظر المي صورة لنابليون فتراها ؟ الجواب عن هذا السؤال هو نفسه الجواب عن السؤال الآخر وهو : ماذا يحدث حين أستعيد صورة نابليون التي رأيتها في لحظة ماضية ؛ فلو كان الإدراك الحسى عند وقوعه عبارة عن حركة مادية في أجزاء معينة من جسم الإنسان الرائي ، فكذلك تكون استثارة الصورة الذهنية في حالة غياب المدرك الحسى ؛ هذا تفسير ، وتفسير آخر يأخذ به السلوكيون أيضاً هو أنك إذ تنظر إلى صورة نابليون – مثلا – تتحرك أعضاء النطق بكلمة نابليون (سواء أنطق بصوت مسموع أو اقتصر على نطق أداخيل لم يبلغ درجة الصوت مم النطق بصوت المحدية التي تحدث عند رؤية الصورة والحركات الحسدية التي تحدث عند رؤية الصورة والحركات الحسدية التي تحدث عند النطق بالكلمة ، بحيث يكني في بعد أن أنطق بالكلمة وحدها فتعود الصورة لعودة مجموعة الحركات الحسدية التي تحدث عند النطق بالكلمة ،

هذا ما يقوله السلوكيون فى تفسير الصور الذهنية ، ويراه « رسل » غير كاف للتفسير فى كثير من الحالات ، وفى ذلك يقول إنه إذا سئل سزالا عن غرفة مرت عليه فى خبرته الماضية ، وأراد الإجابة عنه ، وجد نفسه مضطرًّا إلى أن يستعيد صورة الغرفة فى ذهنه ليجيب . كما يحلث تماماً لو أنه سئل السؤال نفسه عن غرفة مرئية ثم نظر إلى أثاث الغرفة ليجيب ، ويؤكد «رسل» أنه إذ يستعيد صورة ذهنية لتجربة ماضية ، فإن الصورة تأتيه أولا والكلمات المتعلقة بها ثانياً ، بل إن هذه الكلمات قد لا تأتى مصاحبة للصورة أبداً ، مما يدل على خطأ السلوكيين فى ظهم بأن الأمر كله ارتباط بلغى حركى بين مجموعتين من الحركات العضلية العصبية : المجموعة التى تكون الكلمات والمجموعة الى تكون صورة .

وننتقل إلى موضوع الذاكرة ، فهاهنا أيضا يرى و رسل ، أن النظرية السلوكية إن أمكن الأخذ بها إلى حد بعيد ، فهى وحدها لا تكفى لتعليل هذه الظاهرة تعليلا كاملا ، إن السلوكي لا يرى ضرورة لاستعمال كلمة و ذاكرة ، لأن الأمر فيها هو نفسه الأمر في و العادات » ، فإذا و تذكر » الفأر طريقه في المتاهة نتيجة لحبرته الماضية ، فليس في و تذكره » هذا عنصر إضافي يضاف إلى و العادات » الحسدية التي تعودها الفأر بحيث إذا ما كرر حلوبها كان له السير في الطريق الصواب ؛ ولا فرق بين الفأر وهو يكرر هذه العادات الحسدية المحفوظة وبين الطفل وهو يكرر قوله و ٧٤٢-٤٤ » فهذا التكرار المفطى – أي المضلى ، لأن والعادة » هنا تكون في حركات اللسان وعضلات النطق إلى حركات اللسان وعضلات النطق إلى حديدة في المتاهة ؛ إذن فما نسميه و ذاكرة » هو عند السلوكي و عادات » ، طريقه في المتاهة ؛ إذن فما نسميه و ذاكرة » هو عند السلوكي و عادات » ، وإذا قائنا إلها تتوقف على الحركات الحسدية وحدها بغير داع إلى القراض حقيقة و عقلية » تستحيل على الملاحظة الحارجية .

ويسأل (رسل » : كيف إذن نستطيع أن نفسر شعورنا في حالة التذكر بأن ما نتذكره حادثة (مضت ، ؟ من أين يأتى هذا الشعور (الملاضى ، مع أنه لم يكن ضمن العناصر المدركة حين وقعت الحادثة أول مرة ؟ لو كان الأمر فى (التذكر ، شبيهاً بتسجيل حوادث صوتية على قرص الحاكى بحيث إذا ما أدرنا القرص مرة أخرى حدثت الحوادث الصوتية نفسها في المرة الثانية كما حدثت في الأولى ، لما وجدنا هذا التباين في الشعور بين الحالتين ، لأنه لا شك في أننا نشعر إزاء الحادثة عند وقوعها أول مرة أنها حادثة «حاضرة» ثم نشعر عند وتدكرها » أنها حادثة «ماضية » بدليل أننا نغير في الكلمات التي نستخلمها في الوصف في كل من الحالتين : فني الحالة الأولى نستعمل الفعل المضارع وفي الحالة الثانية نستعمل الفعل المضارع وفي عمل الخالة الثانية نستعمل الفعل المائتين ؛ إن قرص الحاكي لا يفعل ذلك ، فإذا سجل الآن صوتك وأنت تقول لحبيبتك «إني أحبث » ثم أدرته بعد أيام لما غير في العبارة بحيث يقول : «إني أحببتك يوم الأربعاء الماضي » ؛ وإذن فهناك في التذكر عنصر «ذاتي » وليس الأمر كله موضوعيًّا صرفاً مخضع الملاحظة في التذكر عنصر «ذاتي » وليس الأمر كله موضوعيًّا صرفاً مخضع الملاحظة الخارجية وحدها .

الحلاف الرئيسي بين ورسل والسلوكيين في تفسير الإنسان ، هو في اعترافه بضرورة الملاحظة الباطنية للظواهر العقلية التي يستحيل ملاحظتها من الحارج ، على أنه بموقفه هذا لا يأخذ بما أخذ به علم النفس التقليدي من قسمة الإنسان إلى جانبين مستقل أحدهما عن الآخر كل الاستقلال في طبيعته : عقل من ناحية وجسم من ناحية أخرى ، بل يرد الجانبين معا إلى و هيول عليدة ، عنها يتفرع الجانبان معا ، فلا هو بالمادي الذي يرد كل ظواهر العالم بما في ذلك الظواهر الفكرية إلى مادة ، ولا هو بالمثالي الذي يرد ظواهر العالم كله بما فيها الظواهر المادية إلى عقل ، ولا هو بالمثني الذي يعترف بجانبي المادة والعقل و بجعلهما حقيقتين قائمتين جنباً إلى جنب ، لكنه واحدى من طراز فريد ، فالعالم كله مؤلف من عنصر محايد لا هو بالعقل ولا هو بالمادة ، بل العقل والمادة كلاهما مؤلف منه على اختلاف بيهما في طريقة التأليف ، وكان الذي أوحى إليه بهذه الفكرة هو وليم جيمس فقد نشر وليم جيمس رأيه عن والشعور " موجود » (1)

⁽١) نشر چيمس هذه المقالة المشهورة سنة ١٩٠٤ في مجلة الفلسفة وعلم النفس والمناهج =

قال فيه إن ما كان يطلق عليه اسم ﴿ الروحِ ﴾ وتخيله الناس شبحاً كائناً بذاته داخل الحسم ، إن هو إلا حالة يكون الإنسان فيها ٥ عارفًا ٥ لهذا أو لذلك من الأشياء أو الأفكار ؛ فكلمة والشعور ؛ أو والوعي ؛ إنما هي اسم على غير مسمى ، إن كنا نقصد بالمسمى كائنا قائما بذاته أو مبدأ من المبادئ الأولى ، وأولئك الذين لا يزالون يستمسكون بوجوده فإنما هم يستمسكون بهباء أو صدى أو صوت خافت خلفته وراءها (الروح) في هواء الفلسفة بعد أن زالت هي واختفت من عالم الوجود ؛ ويمضى جيمس في مقاله هذا فيقول إنه لا يعنى بإنكاره وجود الشعور إنكاراً « للأفكار » فالأفكار لا شك في وجودها ، إنما الذي ينكره هو أن يكون ثمة إلى جانب والأفكار ، شعور قائم بذاته كأنه كاثن بين الكائنات ؛ كل ما هنالك هو مجموعة أفكار ترتبط بعلاقات فتسميها في ارتباطها هذا معرفة . فإذا استعملنا «الشعور » ليدل على العلاقات القائمة بين مجموعة أفكارنا ، لم يكن في ذلك من بأس ؛ على ألا نفهم من لفظ و الأفكار ، كاثنات صنعت من عنصر غير الذي صنعت منه الأشياء التي هي أفكار عنها ؛ فالرأى عنه چيمس هو أن المادة الحامة ــ أو الهيولى ــ التي صنع منها العالم ليست من طرازين : مادة وعقل ، بل هي هيولي واحدة ترتب على نحو فنسميها مادة وترتب على نحو آخر فنسميها عقلا ، وهو يوضح رأيه هذا بتشبيه الألوان وهي في صندوقها معروضة في الدكان ، ثم وهي موزعة على لوحة فإذا هي صورة فنية ؛ إنها في الحالة الأولى تكون «مادة» معروضة للبيع ، وفي الحالة الثانية تكون روحانية في أدائها ما تعبر عنه ؛ وهكذا تكون الخبرة ، أو قل يكون كل جزء من أجزاء الخبرة ، فهو في سياق ما يقوم بدور العارف وهو نفسه في سياق آخر يقوم بلىور الشيء الأول المعروف ، أو بعبارة أخرى فإن كل جزء من خبرتنا يكون (فكراً ﴾ حيناً ويكون (شيئاً ﴾ حيناً آخر .

العلمية ، وهي إحدى المقالات المنشورة في كتاب ، مقالات في التجريبية المتحارفة ، ب Essays in Radical Empiricism. براتراندريل

ويقول (رسل) تعليقا على رأى چيمس هذا : (عقيلتى هي أن چيمس قد أصاب في رفضه الشعور باعتباره كاثنا قائماً بذاته، وأن الواقعيين الأمريكيين قد أصابوا بعض الصواب ــ وإن لم يكن كل الصواب ــ في اعتبارهم العقل والمادة كليهما مؤلفين من هيولي محايلة ، لا هي بالعقلية ولا هي بالمادية إذا عزلناها وحدها ، (١) . و بمضى (رسل ، في توضيح وجهة نظره فيقول إن هذه الهيولي المحايدة قد تتخذ وصفاً يبيح لنا أن نسميها (عقلا) وقد تتخذ وصفاً آخر يبيح لنا أن نسميها 1 طبيعة مادية ي * وقد تكون فى وضع آخر يجوز فيه الوصفان ؟ فإحساساتنا من مرئى ومسموع إلخ . . . من الصهنف الثالث لأنك قد تنظر إليها من زاوية فإذا هي تابعة لعلم النفس،أو تنظر إليها من زاوية أخرى فإذا هي تابعة لعلم الطبيعة ؛ وأما الصور الذهنية فتنتمى إلى ما يصبح أن نسميه بالعالم العقلي الخالص، في حين أن الحوادث التي لا تكون جزءاً من خبرات الإنسان أبلاً (إن وجد مثل هذه الحوادث) تنتمي إلى ما يكون العالم الطبيعي الحالص إ وبناء على هذا التقسيم ترى هنالك ضربين نختلفين من العلاقات السببية ، فضرب مهما ينطبق على عالم الطبيعة وآخر ينطبق على مجال علم النفس ، فمثلا قانون الحاذبية قانونالطبيعة، وقانون الترابط قانون للنفس، على حين أن الإحساسات خاصة بقوانين الطبيعة والنفس معاً ، وبالتالى فهي (محايدة ₎ بالمعنى الدقيق^(٢).

⁽١) كتاب وتحليل المقل، ص : ٢٠

[.] الس ۷ م**س : ۱۲۱** .

⁽٢) نفس الرجع س : ٢٥ .

ه ... عالم من حوادث*

أول سؤال يلقيه الفيلسوف على نفسه إذا ما فكر في عالم الطبيعة هو هذا : م تتألف المادة ؟ وحين يلتى و رسل » على نفسه هذا السؤال لا يجد مناصاً من الإجابة عنه بما يجيب به علم الطبيعة الحديث و إذ ليس في وسع فلسفة أن تتنكر للتغيرات الانقلابية التي طرأت على آرائنا في الطبيعة ، وهي تغيرات لم يجد العلماء بدًا من الأخذ بها للبوتها ، بل ينبغي لنا أن نلتي بالفلسفات التقليدية جانباً لنبداً بدماً جديداً لا ينطوى إلا على قليل من التقدير للنسقات الفلسفية السابقة ، بد. وإنه لمن التواضع الزائف أن نبالغ في قيمة ما خلفته القرون السابع عشر من الميتافيزيقا »(١)

إن ما يقوله علم الطبيعة عن المادة ، بل عن العالم الطبيعى بصفة عادية ، ثما يهم الفيلسوف ، إنما يقع فى قسمين أساسيين هما بناء المادة أولا ونظرية النسبية ثانياً .

أما عن بناء المادة فقد كانت نظرياته حتى عام ١٩٢٥ قائمة على الفكرة القديمة ، وهي أن المادة لا تتعرض الزوال ، وأنها مؤلفة من ذرات صلبة لا تقبل الانقسام ؛ ثم تغير الرأى على يدى عالمين ألمانيين هما وهايزنبرج، و وهريدنجر، يحيث أصبحت المادة أبعد ما تكون عن تلك الصلابة المزعومة لها وباتت أقرب ما تكون إلى ما يقوله الروحانيون عن الروح .

ع أَمْ مُواجِع هذا الفصل من كتب رسل ما يأتى :

Mysticism and Logic.

An Outline of Philosophy.

Our Knowledge of the External World.

Analysis of Matter

كانت الصورة التي اتحدها النظرية القديمة في القرن التاسع عشر هي أن الطبيعة المادية مؤلفة من عدد معين من العناصر ، وأن كافة المواد مركبة من تلك العناصر الأولية ؛ فالمادة من المواد المركبة مؤلفة من مجموعات ذرية ، وكل مجموعة منها مؤلفة من ذرات تنتمي إلى عناصر مختلفة من تلك العناصر الأولية ؛ فالماء سملا سمادة مركبة من مجموعات ذرية ، كل مجموعة منها مؤلفة من ذرين من الإيدروجين وذرة واحدة من الأوكسجين ، ويمكن فصل هذين النوعين من الدرات أحدهما عن الآخر بالتحليل الكهربائي ؛ وكان المفروض أن المفرة المواحدة من عنصر ما وحدة لا تقبل التغير أو الزوال ؛ والعناصر الأولية أن المنوة المناصر الأولية أن تبلغه لو ملئت الفجوات الشاعرة في سلسلة العناصر المعروفة فعلا ، وكان عددما سبعة وعانين عنصراً (أو هذا كل عنصر من تلك العناصر الأولية أن تبلغه لو ملئت الفجوات الشاعرة في سلسلة العناصر المعروفة فعلا ، وكان عددما سبعة وعانين عنصراً) وكان كل عنصر من تلك العناصر الأولية في يلل عليه ، فالأيدروجين أولها ، والملاوم لكل عنصر من تلك العناصر الأولية في يلل عليه ، فالأيدروجين أولها ، والملاوم لكول عنصر من تلك العناصر الأولية في يلل عليه ، فالأيدروجين أولها ، والملاوم لانها والورانيوم ثانها وهكذا حتى تبلغ المنصر الثانى بعد التسعين . إنه المناصر الثانى بعد التسعين . إنه المناصر المؤلية أنها والورانيوم ثانها وهكذا حتى تبلغ المنصر الثانى بعد التسعين . إنها الهنام المناصر المناط

فلما أن كشف العلم عن فاعلية الراديوم ، اضطر إلى تغيير نظره إلى اللدرات ، فلم تعد الذرة .. كما كانت .. غير قابلة لازوال. أو التغير ، إذ وجد أن الذرة من عنصر معين يمكن تحليلها إلى ذرة من عنصر آخر ، فثلا إذا ما تحللت ذرة الراديوم نشأ عها نوع من الرصاص يختلف بعض الاختلاف عن الرصاص الذى نستخرجه من مناجمه ؛ هذه الظواهر وأمثالها انتهت بالعلم إلى نتيجة جديدة ، هي أن الذرة بناء مركب يمكن تحويله إلى نوع آخر غير نوعه إذا فصلنا عنه بعض أجزائه .

وتتابعت بعد ذلك الكشوف الحديثة عن المادة وطبيعها، فإذا هي ترتد بالتحليل إلى نوعين من الوحدات هما الإلكترونات والبروتونات (أو الكهارب السالبة وللكهارب الموحبة) وكل من هذين النوعين متشابه الوحدات، أي أن الإلكرونات كلها على شبه تام بعضها ببعض، وكذلك البروتونات على شبه بناء الذرة ١٠١

تام بعضها ببعض ؛ والفرق بين البروتون والإلكترون – فوق أن الأول يحمل كهرباء مبحجة والثانى يحمل كهرباء سالية – هو أن كتلة البروتون تساوى كتلة الإلكترون 1000 مرة ؛ ومن خصائص هذين النوعين من الوحدات الكهربية أن أجزاء كل نوع منها ينفر بعضها من بعض لكنها تنجذب النوع الآخو ، فالإلكترونات يطرد بعضها بعضاً والبروتونات يطرد بعضها بعضاً ، لكن الإلكترون والبروتون يجذب أحدهما الآخر .

والذرة هي بناء مركب من النوعين معاً ، فذرة الأيدروچين – وهي أبسط الذرات تركيباً – تتألف من بروتون واحد وإلكترون واحد يدور حوله كما يدور كوكب جول الشمس ؛ وأما سائر العناصر فالذرة منها تتركب من نواة مؤلفة من عدد من البروتونات والإلكترونات ، وحول هذه النواة يدور عدد من الإلكترونات التي في النواة تزيد عدداً عن الإكترونات التي في النواة تريد عدداً عن الإكترونات التي في النواة موضه الإلكترونات التي تدور النواة ، وهذا النقص في عدد إلكترونات التي في النواة هو الذي مجدد وزن العنصر .

هذا ما يقوله علم الطبيعة اليوم عن تركيب المادة ، والذى يهم الفيلسوف من هذا الوصف هو أن و المادة ، لم تعد و شيئاً » . بل زال عها ذلك الشيء القديم وأصبحت كهارب وإشعاعات ؛ وإذن فهذه المناضد والمقاعد ، وهذه الأشجار والأنهار ، والشمس والقمر والنجوم ، بل هذا الخبز الذى نأكله ، كل هذه الأشياء قد أصبحت في حقيقها إشعاعات كهربائية ، أو إن شئت فقل إن كل و شيء ، من هذه و الأشياء » قد فقد و شيئته » وبات في حقيقته سلسلة من حوادث ، لكننا منعود إلى فكرة و الحوادث ، هذه بعد قليل .

وأما ما يهم الفيلسوف من نظرية النسبية ف علم الطبيعة الحديث فذلك أمها قد تخلصت من الزمان الواحد الذي يشغل الكون كله ، والمكان الواحد الذي يمتد ما امتد الكون كله ، فاستبدلت نظرية النسبية بهما فكرة جديدة هي فكرة المكان المندمج فى الزمان اندماجاً يجعلهما حقيقة واحدة يكون الزمان فيها بعداً رابعاً يضاف إلى أبعاد المكان الثلاثة .

الإنسان بإدراكه الفطرى ، وعلم الطبيعة فيا قبل النسبية ، كلاهما كانت العقيدة عنده هي أنه إذا حدث حادثان في مكانين مختلفين، فلا بد أن يكون هنالك جواب حاسم لهذا السؤال: هل حدث الحادثان في وقت واحد؟ أما بعد نظرية النسبية فقد تغيرت وجهة النظر إلى حقيقة المكان والزمان تغيراً جعل الإجابة عن هذا السؤال محالا ؛ فافرض وجود شخصين ١١ ، و ١ ب ، في نقطتين بينهما مسافة بعيدة ، وقد زود كل منهما عرآة وبوسيلة يرسل بها إشارات ضوئية ، فعندئذ ستتتابع الحوادث التي تحدث للشخص ﴿ ١ ﴾ تِتابعاً زمنيًّا بغير شك ، وكذلك الحال بالنسبة المحوادث التي تتحدث لزميله ٥ ب ، ؛ أما إذا أردنا أن نقارن بين ترتيب الحوادث عند (ا) بترتيبها عند (ب) فهاهنا تكون المشكلة ؟ فلو فرضنا أن مكان و 1 ٪ هو الأرض ومكان وب ، هو الشمس ، وأن و 1 ٪ أرسل إشارة ضوئية إلى (ب) فإن المرآة التي مع (ب) ستعكسها لتعود إلى ﴿ ١ ﴾ بعد مدة زمنية معينة، هي في هذه الحالة ست عشرة دقيقة ، ومن الطبيعي أن نقول إن الزمن الذي استغرقته الإشارة الضوئية في طريقها إلى « ب ، هو نصف الزمن الذي استغرقته من لحظة الإرسال إلى لحظة العودة ؟ لكن كان يكون ذلك لو كان (ا » و (ب) ثابتين في مكانيهما ، أما وكل منهما يتحرك ، فإنه من المحال أن نقرر في يقين مني يكون وصول الإشارة إلى (ب، ، وأي حادثة من الحوادث التي تحدث للشخص (أ » تكون (قبل » أو (بعد » أو و متآنية ، مم لحظة وصول الإشارة إلى ﴿ بِ ، ﴿ وَبَاحْتُصَارَ فَإِنْ مَقَارِنَةُ اللَّهُ طَاتُ الزمنية عند (١) لا يمكن مقارنتها باللحظات الزمنية عند (ب ، مما يجعل لكل منهما زمانه الخاص بحيث لا يشتركان معا في زمان واحد شامل* .

وهذه النسبية في الزمن لها مقابلها في المكان أيضا ، فما المكان ؟ هل مدينة

[»] ئەس ۸ **ەس** : ۱۹۳ .

لندن مكان؟ إذا قلت نع فتذكر أن الأرض تدور حول نفسها وأن مدينة لندن تواجه الشمس آناً وتبعد عنها آناً ، أى أنها تدور مع دوران الأرض ولا يكون لها مكان واحد مستقر ثابت ؛ فهل الأرض مكان ؟ لكن الأرض تدور حول الشمس ، فهى آناً هنا وآناً هناك ، وإذن فهى الأخرى لا تستقر فى مكان واحد ثابت ، فهل الشمس مكان ؟ لكنها تتحرك بالنسبة للنجوم ؛ وإذن فكل ما نستطيعه إذا أردنا أن نتحدث عن مكان ما هو أن نقرنه بزمن معين ، فنقول ... مثلا ... و مدينة لندن فى اللحظة الفلانية ، وبهذا تحدد مكانها فى العالم .

هكذا أصبح المكان - كما أصبح الزمان - نسبيًا، ولم يعد في الإمكان أن نتحدث عن الكون كله على أنه بأسره في لحظة زمنية واحدة معينة ؛ (مما أدت إليه نسبية المكان والزمان أن وجبت مراجعة قانون الجاذبية كما وصفه نيوتن ، لأن ذلك القانون كان يستند - فيا يستند إليه - إلى كون المكانين اللذين بيهما مسافة يشتركان في لحظة زمنية بعيها بحيث تستطيع حساب الجاذبية لجسم في المكان الأول إذا ما سقط إلى المكان الثانى ؛ وكذلك تجب مراجعة المندسة لتوضع على أساس جديد، إذ كانت هندسة إقليدس تفرض ثبوت المكان وشموله للكون كله ، فالحط المستقيم - مثلا - كان المغروض فيه أنه مسار معين لمكون كله ، فالحط المستقيم - مثلا - كان المغروض فيه أنه مسار معين أما الآن فقد بات ما يبدو خطًا مستقيماً عند مشاهد لا يكون كذلك بالنسبة أما الآن فقد بات ما يبدو خطًا مستقيماً عند مشاهد لا يكون كذلك بالنسبة لمشاهد آخر في مكان آخر .

لا بد إذن من البلد في فهم العالم الطبيعي فهماً جديداً ، وأول طريق تسلكه لهذا الفهم الجديد هو أن تزيل عن عالم الطبيعة صلابته وعاسكه ، وأن ترجمه إلى لغة أخرى غير لغة و الأشياء ، التي كنا نستخدمها من قبل ؟ فتترجمة إلى و حوادث ، بحيث تتحدث عن الشيء المعين على أنه سلسلة متتابعة من حوادث بدل أن تتحدث عنه على أنه و جسم ، له حدود متعينة وثبات

ودوام ؛ فما الجميم من الأجسام المادية إلا خط طويل من حوادث ، هو تاريخ عتد مع الزمن ولا يمكن فهم وجوده إلا على هذا الامتداد الزمنى المتغير لحظة بعد لحظة ؛ هذه المنضدة التى أمامى ، أو هذا القلم الذى أمسك به ، هو فى حقيقته كالنغم الذى يتطلب وقتا الفراغ من عزفه بحيث لا يوجد كله فى لحظة واحدة ، فإذا سألت أين النغم ومي ؟ لم يكن الجواب بتحديد نقطة مكانية واحدة ولا لحظة زمانية واحدة ، بل كان الجواب الصحيح هو أنه سلسلة من حوادث تعاقبت فى فرة زمنية . وهكذا تكون الحال بالنسبة إلى المنضدة وإلى الغلم وغيرهما من سائر الأشياء فإن كنت أرى المنضدة الآن مستقرة فى مكان محدد فالذى أراه هو الحالة الراهنة من سلسلة حالاتها التى تمتد من أول تاريخها وستمتد إلى آخر ذلك التاريخ ؛ فالموجود الآن من المنضدة هو ه حادثة ، من مجموعة الحوادث الى منها يتألف تاريخها ، والذى يخلع على المنضدة وحدتها الشيئية هو ارتباط ألما الحوادث فى تاريخ واحد ، تكا أن الذى يخلع على المنفدة وحدتها الشيئية هو ارتباط ألمزائها فى سلسلة واحدة من الحوادث .

عالم الطبيعة هو مجموعة كبرى من الحوادث، غير أن هذه الحوادث يرثبط بعضها ببعض بأنواع من العلاقات ارتباطاً يوحى إلينا بفكرتى الزمان والمكان: تتعاقب الحوادث في نقطة مكانية فنقول «ماض وحاضر ومستقبل» ، وتتجاور الحوادث محيث تكون واحدة على يمين الأخرى أو يسارها أو فوقها أو تعمل فقول «هذا المكان أو ذاك».

ویکون بین الحادثتین المتجاورتین (والتنجاور یکون فی الزمان کما یکون فی المکان) مسافة یمکن قیاسها ، وهذه المسافة الی تفصل الحادثتین قد تکون مسافة من مکان، وقد تکون فترة من زمن ؛ و إنما تکون المسافة زمنیة حین یکون الحسم الواحد بعینه موجوداً فی الحادثتین معاً ، أعلی حین تکون الحادثتان

[.] ١٦٦ : س ١ من : ١٦٦ .

جزأين من تاريخ ذلك الجسم ، وتكون المسافة مكانية حين تكون الحادثتان فى جسمين ، أعنى أن تكون إحداهما جزءاً من تاريخ شىء ما، وتكون الأخرى جزءاً من تاريخ آخر لشىء آخر .

ولكى تحدد لحادثة من حوادث العالم وضعها مكاناً وزماناً ، يلزمنا أربعة أرقام ، أحدها يدل على أبعاد المكان أرقام ، أحدها يدل على اللحظة الزمنية والثلاثة ، الأخرى تدل على أبعاد الحادثة الثلاثة ، فافرض مثلا أن حدثت حادثة لطائرة ، فلا يتحدد وضع هذه الحادثة إلا بأربعة أرقام هى خط الطول وخط العرض والارتفاع عن سطح البحر ثم الوقت بحساب جرينتش .

إنه لا مندوحة لنا ــ إذا ما أردنا أن نفهم عالم الطبيعة فهماً صحيحاً على أساس العالم الحديث ــ من تدريب خيالنا تدريباً جنيداً بحيث يتصور الأشياء كما يريد له العلم الحديث أن يتصورها ؛ وإنما نحتاج إلى هذا التدريب لأن التصور الجديد لأ يجرى مع الإدراك الفطرى في طريق واحد؛ فالإدراك الفطرى ينظر إلى المنضدة على أنها و شيء ، صلب مباسك متعين الحدود ، وأما العلم الحديث فيريد لنا أن نتصور النضدة إشعاعات تتابع حوادثها فى خيط طويل يمتد مع الزمن كما هي الحال في النغمة الموسيقية سواء بسواء ؛ إننا حين نتحدث عن والذرّة، ترانا أميل إلى تصورها شيئًا ثابتًا ككرة صغيرة لها حدودها وأوضاعها الثابتة ، مع أنها شحنة كهربائية لا تفتأ إلكَّىروناتها تغير من مواضعها كأنها خلية من النحل لا تستقر نحلة فيها على حالة واحدة في مكان واخد؛ إن قولنا عن ذرة بأنها موجودة هو بالضبط كقولنا إن نغمة موسيقية موجودة ، فإن كانت النغمة تتطلب خمس دقائق لعزفها فنحن لا نقول عنها إنها شيء معين فرد موجود كله طول الدقائق الحمس ، بل نتصورها سلسلة نبرات متصل بعضها ببعص في تعاقب بحيث ينكون من خيطها نغمة واحدة ، وهكذا الذرّة سلسلة من حادثات متعاقبة يتكون من خيطها حقيقة واحدة ، وإذا كانت الرابطة في نبرات النغم هي الرحدة الجمالية فإن الرابطة في حوادث الذرة هي الوحدة السببية . وهاهنا نقع على كلمة خطيرة ، هى كلمة «السببية» ، إذ يستحيل أن نفهم الطبيعة فهماً صواباً إلا إذا غيرنا وجهة نظرنا إلى هذه العلاقة السببية التي تصل الحوادث بعضها ببعض، والنقطة الجوهرية فى هذا التغير هى أن نستل من «السببية » ما كنا نفرضه فيها من «قوة » أو «الزام» يربط السبب بالمسبب ، فقد كنا إذا ما قرعت كرة كرة أخرى ضحركها ، نتصور أن الكرة الأولى قلد «الزمت » الكرة الثانية بالحركة ، وأنها استخدمت «قوة » فى تحريكها ؛ كللك كنا إذا ما سقط حجر من أعلى إلى أسفل نتصور أن «قوة » الجاذبية قد أرغمت الحجر إرغاما على السقوط ؛ هكذا كنا نتصور السببية «قوة » تنتقل باللمس المباشر من السبب إلى نتيجته ، أو تنتقل على بعد كما هى الحال فى الجاذبية.

لا بد أن تستل هذه و القوق » المزعومة من العلاقة السببية ، إذ ليس هناك إلا تتابع بين الحوادث لوحظ اطراده فجعلناه قانونا من قوانين الطبيعة ؛ نعم إن نقلو السببية » طريقة يستخدمها الإدراك الفطرى في فهم الحوادث ، فرانا نقول مثلا إن الناس يشيدون المنازل ويعبدون الطرق ، ونقصد بذلك أنهم بقوة إرادتهم كانوا سبباً في حدوث ما حدث ؛ ونقول عن رجل إنه و قوى » الإرادة عن نعى أن إرادته سببية في مجال واسع ؛ وترانا كذلك لا نستغرب أن تتحرك كرة البلياردو إذا دفعناها بالعصا ، وأن تتحرك العربة إذا شدها حصان ، وأن يرتفع الحمل إذا حمله إنسان بقوق ساعديه ؛ كل هذه أمثلة لا نستغرب حدوث الحوادث ، وهو أن يكون هناك سبب ذو و قوة » يلزم عنه مسبب محكم الضرورة ؛ ومن أمثال هذه الحوادث التي يتكون بين حوادث الطبيعة ، أو بعبارة أخرى ، قد خلعنا إرادتنا الأسباب التي تكون بين حوادث الطبيعة ، أو بعبارة أخرى ، قد خلعنا إرادتنا للبشرية على الحوادث في عالم الطبيعة ، عيث تصورنا الحادثة التي تكون سببا البشرية على الحوادث في عالم الطبيعة ، عيث تصورنا الحادثة التي تكون سببا العربة وراءه .

" لكن لا سبيل إلى فهمك الطبيعة على حقيقها إلا إذا أخرجت مها هذه الفكرة البشرية ، فكرة و القوة » إذ الطبيعة كل ما فيها حوادث تتعاقب أو تتعاصر ، فإذا ما رأينا ضرباً من التجاور بين الحوادث قد اطرد ، قسنا ما بين الحوادث من مسافة مكانية أو فترة زمانية واستخرجنا ما قد يكون واحداً من قوانين الطبيعة ، دون أن نزعم أن واحدة من الحوادث قد ه ألزمت اخرى على أن تتبعها أو تقع معها في آن واحد ؛ ولذلك ليس ما يمنع منطقياً أن تكون الحوادث على ترتيب آخر غير الذي وقعت عليه ، وعندثذ تتغير قوانين الطبيعة التي نسجل بها ما نلاحظه ."

. وإذا أردت أن تفهم العلاقة بين ١١ الى هي السبب و ١٠٠ الى هي المسبب كيف أنها علاقة لا ﴿إِلزَامِ فيها ، فاقلب الوضع مسبباً لسبب ، وذلك جاثرُ لأننا كما يجوز أن نستنتج من السبب نتيجته ، كذلك نستنتج من النتيجة سببها، فإذا جاءك خطاب فأنت على حق إذا استنتجت من ذلك أن أحداً قد كتب هذا الخطاب ، ولكنك لا ترى أن تسلمك للخطاب قد وألزم، الراسل أن يكتبه ، وإذا كانت فكرة والإلزام، متفية بين النتيجة وسببها ، فكذلك تنتفي بين السبب ونتيجته ؛ ونعود فنقول إن فكرة و الإلزام، هذه جفة بشرية لا تعرفها حوادث الطبيعة ، وهي ذات معنى في حياة الإنسان ، إذ نقول عن الإنسان إنه « ملزم » بكذا وكذا من الأفعال حين بضطر إلى فعله اضطرارا برغم ميوله الطبيعية ورغباته الغريزية؛ ولولم يكن عند الإنسان هذه الميول والرغبات التي قد يجيء ما يقاومها لما كان للإلزام معنى في حياته ؛ ولما كانت ظواهر الطبيعة ليست عما له « ميول » أو « رغبات» فهي إذن ليست عما يوصف بالإلزام والاضطرار؛ وإذا أردت توضيحاً لما نريده حين نقول إن حوادث الطبيعة إنما تحدث حدوثًا وتقع وقوعًا ، ولا ﴿ قوة ﴾ هناك ولا ﴿ إلزام، يرغمها على ذلك الحدوث وهذا الوقوع ، فانظر إلى صورتها فى المرَّة ، انظر مثلا فى المرَّة إلى صورة رجل يدفع كرة البلياردو بالعصا فتتحرك الكرة ، فأنت عندئذ لا تقول إن تتابع الحوادث كما يبدو فى المرآة يتضمن «قوة » فى العصا هى التى حركت الكرة ، إنما تنظر إليها فى تتابعها فقط تتابعاً منزوعاً منه كل ضرورة واضطرار __ وهكذا تكون العلاقة بين الحوادث فى الطبيعة ذاتها وإن أوهمتك طبيعتك البشرية بغير ذلك .

على أنه إذا لم يكن بين مجموعتى الحوادث اللتين نطاق عليهما لفظى اسبب و و مسبب ، قوة فى الأولى تضطر الثانية إلى الحدوث ، فيهما علاقات تربطان بها ، وهذه العلاقات هى الى نقيسها ونصوغ من أرقام المقاييس قوانين الطبيعة ، وقد تكون هذه العلاقات السبية قائمة بين ذرات الشيء الواحد ، فنتوهم لارتباطها بعضها مع بعض أنها تكون وشيئاً ، وهى فى الواقع حوادث تجمع بعضها إلى بعض ؛ فليس هنالك فارق جوهرى من حيث الشيئية أو العنصرية بين الإلكترون فى الذرة الواحدة وبين شعاع الضوء ، فكل مهما فى حقيقته خيط من حوادث ، ومع ذلك ترانا فى حالة شعاع الضوء نميل إلى تصوره على هذه الصورة ، على حين أننا فى حالة الإلكترون نود أن نتصوره وشيئاً ، مع أنه لا فرق بين الحالتين ، وبالتالى لا فرق بين شعاع الضوء فى تكوينه من سلسلة من حوادث وبين المنضدة التى هى مجموعة من الضوء فى تكوينه من سلسلة من حوادث وبين المنضدة التى هى مجموعة من ذرات ، كل ذرة مها كشعاع الضوء فى تكوينه .

ويترتب على هذا التغير فى وجهة نظرنا إلى تكوين الأشياء بعض التغييرات الحوهرية فى اعتقاداتنا عن العالم الطبيعى ، فمثلا ترانا بحكم إدراكنا الفطرى لا نتصور كيف يمكن أن تكون هنالك حركة لغير وشيء ، يتحوك ؛ لكن وجهة النظر الحديثة تقتضى هذا رغم ما يوهمنا به إدراكنا الفطرى؛ والعجيب فى أمرنا هو أننا نستسيغ فكرة وجود الحركة بغير وجود والشيء ، المتحرك فى بعض المجالات دون بعضها ، فمثلا نجيز الحديث عن والحركة » فى المسرحية أو فى القطعة الموسيقية دون أن نتطلب لهذه والحركة » متحركاً يكون موجوداً وجوداً وللهذا فى كل لحظة من لحظات الأداء ؛ وذلك هو ما نريد لأنفسنا أن نتصوره

في سائر ﴿ الأشياء ﴾ ؛ لا بد لنا من تصور ﴿ الشيء ﴾ كاثناً ما كان على أنه كالمسرحية أو كالقطعة الموسيقية ، خيطاً من حوادث يرتبط بعضها ببعض بعلاقات سببية معينة ، فيكون بينها من الوحدة ما يبرر لنا أن نطلق على ﴿ الشيء ﴾ اسماً واحداً؛ لكن لا يجوز أبداً أن نزل في الخطأ حين نرى و اسمًا ، أو «كلمة ، فنقول إن مسمى ذلك الاسم أو مدلول هذه الكلمة لا بد أن يكون شيئاً واحداً بذاته ؛ فما أطلقنا الاسم الواحد على مجموعة كبرى من الحوادث، أو من الحالات ، إلا على سبيل التيسير في التعبير والتفاهم ؛ وكما نخطئ حين نتصور ﴿ الشيء ، وحدة واحدة مهاسكة ، لا خيطاً من حوادث ، نخطئ مرة أخرى حين نقول عن ذلك (الشيء) إنه (تحرك) حين نرى مجموعة الحوادث التي هو مؤلف منها ليست في مكان واحد ؛ ولعل أبسط ما يوضح لك الموقف على حقيقته هو أن ترى شريط السبيم وطريقة تصويره للحوادث . فأنت إذا رأيت رجلا يسقط من قمة بناء مرتفع ، قلت مدفوعاً بإدراكك الفطرى إن ﴿ الحسمِ ، الواحد قد تحرك من مكان إلى مكان ، لكن صوّر ما وقع على شريط سيبائى ، تجد أن ما صورته عدد "كبيرٌ من الأحداث المتعاقبة ، وأن ظنك الأول بأنه و شيم، واحد قد تحرك إنما هو ظن خاطئ لا يصور حقيقة الواقع ، فحقيقة الواقع هي هذا الذي صورته آ لة السيما على شريطها : حوادث تتابعتُ خيطاً طويلا .

وما دامت الطبيعة قد ارتدّت بالعلم الحديث إلى مجموعات من حوادث بعد أن كانت وأشياء ، مادية لها صلابة وتماسك ، ثم ما دامت الحياة العقلية هي كذلك خيط من حوادث ، أو سلسلة من حالات فكرية وشعورية دون أن يكون هنالك وشيء ، واحد يمسكها في وحدة نما يصح أن نطلق عليه و عقلا ، أو وحياً » قائماً بذاته ، أفلا تكون المادة والعقل من طبيعة واحدة متجانسة ؟ هكذا نشأت نظرية و الواحدية المحايدة » أو « الهيولى المحايدة المحايدة » أو « الهيولى المحايدة عند رسل

مستوحياً إياها من المقال المشهور الذى كتبه وليم چيمس بعنوان (هل لل*وعى* وجود ؟) .

و الواحدية المحايدة ، نظرية مؤداها أن العقل والمادة ليسا ضريين من الموجودات مختلفين اختلاقاً جوهرياً ، بل العقل والمادة كلاهما مشتق من «هيولى » محايدة لا هي عقل ولا هي مادة ، لكن أجزاءها إذا ما ارتبطت بمجموعة معينة من العلاقات أسميناها عقلا ، وإذا ارتبطت بمجموعة أخرى من العلاقات أسميناها مادة ، وأما المادة الحامة ، أو « العجينة » أو المبدأ اللي منه يتكون العقل والمادة كلاهما فعلى الحياد ، لا هو هذا ولا تلك، لا هو عقل ولا مادة ؛ والأمر في ذلك شبيه بأن تتناول عدداً من الحصى المتجانس ، وترصة مربع ثم ترصه مرة أخرى على هيئة دائرة ، فالمربع والمائزة بالطبع بناءان محتلفان ، لكنهما معاً مؤلفان من مادة بعيها لم يصبها تغير بين الحالتين ، وإنما الذي تغير هو الملاقات, الكائنة بين قطع الحصى ، كانت علاقات من نوع معين فكان الناتج مربعاً ثم كانت من نوع آخر فكان الناتج عربها ثم كانت من نوع آخر فكان الناتج عربها ثم كانت من نوع آخر من العلاقات فكانت و عقلا ، في كلتا الحالتين ، وإنما ارتبطت أجزاؤها بنوع من العلاقات فكانت و عقلا ، في كلتا الحالتين ، وإنما ارتبطت أجزاؤها بنوع من العلاقات فكانت و عقلا ، ثم كلتا بنوع آخر من العلاقات فكانت و عقلا ،

إن ما نسميه شيئاً ماديًا ـ كالمنضدة التي أماى مثلا ـ هو كما أسلفنا خيط من حوادث، فهذه المنضدة هي سلسلة طويلة من لمعات ضوئية تختلف قليلا أو كثيراً حسب النقطة التي يراها مها الرائى، وهي سلسلة طويلة من ملحات صوئية تحدث حين بالأصابع أو براحة اليد مثلا، وهي سلسلة طويلة من موجات صوئية تحدث حين تتقرها بإصبعك أو تخبطها بأى جسم آخر، وهكذا، هي باختصار هذه الحزمة الكبيرة جدًا من معطيات حسية تبعرها في كل نقطة من نقط المكان يصلها بها خط مستقم، ولا تنتظر إلا جهازاً عصبينًا لكائن حي يوضع في انة نقطة من هاتيك النقط المكانية فيكون لها وجود عقلي عند من يدركها ؛ فليست

المنضدة إلا هذه والظاهرات ، من لمعات الضوء والشكل واللمس والصوت ، وليس وراء والظاهرات ، عنصر غيبي خني يمسكها في وشيء ، واحد كما يتصور الإدراك القطري .

وأما ما نسميه (بالعقل » فى فرد من الأفراد فهو أيضاً سلسلة طويلة من حاضرات حسية ، وصور ذهنية ، دون أن يكون هنالك عنصر غيبي خوي على الشائدة المتتابعة فى وعاء واحد يدوم على الزمن .

ولكى نفهم نظرية الواحدة المحايدة فهماً واضحاً، افرض أن العالم الطبيعي قوامه شيئان فقط : كتاب نرمز له بالرمز ١١ ، ومنضدة نرمز لها بالرمز ١ س ، فأينها وقفت فسترى الكتاب وسترى المنضدة، على اختلاف يسير أوكبير في درجة اللون وفي الشكل وفي الحجم ، فهذه كلها ستختلف بقربك ثما ترى أو بعدك عنه ، فما معنى ذلك ؟ معناه أن الكتاب له « ظاهر » موجود في كل نقطة مكانية أَى أَنه موجود بِظُواهِره في كل أرجاء المكان، وكذلك المنضدة موجودة بظواهرها ف كل أرجاء المكان ؟ الكتاب والمنضدة هما بمثابة مركزين يشعان خيوطاً من لون وشكل وحجم ، فإذا جاء إنسان مدرك ووقف في نقطة معينة التقط ما في تلك النقطة من ظواهر الكتاب أو ظواهر المنضدة أو ظواهرهما معاً إن كانت الحيوط المنبعثة منهما متلاقية في تلك النقطة؛ تلك الظواهر المنبعثة من المركزين موجودة في كل أرجاء المكان غير مدركة ، ثم تصبح ظواهر مدركة حيثًا تلقاها بصر في كائن حى؛ وإذن فني كل نقطة منأرجاء الكون يتكون ومنظور، للكون على استعداد أن يضاف إليه جهاز عصبي وأعضاء حس فينشأ كون مدرك ... ولك الآن أن تزيد من عدد أشياء الكون، بدل أن تقتصر على كتاب ومنضدة يشعان الظواهر فتتلاقى في نقاط الكون، لك أن تزيد من عدد الأشياء كما تريد، فلا يتغير الموقف، إذ ستظل كل نقطة من نقاط الكون مكاناً المنظور، تتلاقى فيه الظواهر المنبعثة من كافة الأشياء التي تصلها بذلك المكان خطوط مستقيمة ، فإذا ما أضيف إلى ذلك المكان جهاز عصبيٌّ بما فيه مِن أعضاء الحس ، تَكُونَ كُونَ مَدْرَكَ . فالإشعاءات التى تنبعث من الأشياء، أى الظاهرات التى تنتشر من الأشياء فى أرجاء المكان هى الهيولى المحايدة التى تتكون منها المادة والعقل معاً ، فإذا جمعت الظاهرات التى انبعثت من مصدر بعينه كان لك بذلك ﴿ شيء عادى ، وإذا جمعت هذه الظاهرات كما تتلاقى فى نقطة معينة موضوع فيها جهاز عصبى وأعضاء حس كان لك بذلك ﴿ عقل ﴾ ؛ فالمقومات فى كلتا الحالين هى هى لم تتغير، تجمع على نحو فتكون شيئاً ماديناً ، وتتجمع على نحو فتكون شيئاً ماديناً ، وتتجمع على نحو تتكون شيئاً ماديناً ، وتتجمع على نحو آخر فتكون عقلا .

بهذه النظرية المحايدة استطاع «رسل» أن يتغلب على مشكلات ثلاث مما كانت تصطدم به الفلسفات السابقة ؛ فهو أولا قد تخلص من الثنائية التي كانت لا تجد سبيلاً إلى وصل المادة بالعقل أو العقل بالمادة، مما أدى إلى شق العالم إلى نصفين بيهما فجوة مستحيلة العبور ، كهذه الفجوة التي خلقها ديكارت بين المادة من جهة والعقل من جهة أخرى، إذ هما عنده مختلفان في الكيف اختلافاً لا سبيل إلى التوفيق فيه، فالعقل في جوهره مفكر لا يحل في مكان، والمادة في جوهره تحل في مكان ولا تفكر

ثم استطاع ورسل ، بفلسفته - ثانياً - أن يتخلص من العنصر الأشياء الحيي الذي كان يلجأ إليه الفلاسفة دائماً في تفسير الأشياء الحوامد والأحياء على السواء ؛ فهذه المنضدة مثلا لم تكن مجرد مجموعة من ظاهرات لا ترتكز على شيء ، بل كان لا بد للظاهرات المفككة من مشجب داخلي تتعلق به وتستند إليه حي يكون للمنضدة ذاتية ودوام ؛ وكذلك قل في الإنسان، فلم يكن مقبولا عند الفلاسفة كما هو ليس بمقبول عند الإدراك الفطرى في الحياة اليومية أن يكون الفرد من الإنسان سلسلة من حالات وخيطا من حوادث دون أن يكون وراء ذلك و عقل ، أو و وي » قائم بذاته يمسك هذه الحالات ويربط هذه الحوادث في شخص له ذاتيته واستمراره، وثالثاً - ط و رسل» بنظرية و الحيول المحايدة » مشكلة قديمة هي نسبية الإدراك الحسى حل و رسل» بنظرية و الحيول المحايدة » مشكلة قديمة هي نسبية الإدراك الحسى

فقد كان مما أشكل على الفلاسفة أن يكون الشيء الواحد مختلفاً عند مختلف الأفراد الذين يدركونه بحواسهم ، بحيث لو نظر عدة أفراد إلى هذه المنضدة التي أمامى ، فكل واحد من هؤلاء برى استطالة سطحها على صورة غير التي يراها زمیله ، ویری درجة لونها علی نحو پختلف عما بری زمیله وهکذا ، وهو اختلاف يتبلى واضحاً إذا ما هم مؤلاء الأفراد برسم المنضلة كل كما يراها ، فعندثذ تجد الرسوم متباينة لتباين وجهات النظر ، وهاهنا كان ينشأ السؤال : ما حقيقة المنضدة ما دامت تبدو على هذه الصور المختلفة عند مختلف الأفراد ، بل تبدو مختلفة في اللحظات المختلفة من حياة الفرد الواحد؟ لكن الإشكال يزول إذا أخذنا بنظرية والهيول المحايدة ، لأن حقيقة المنضدة - كما أسلفنا - هي ظواهرها المنتشرة في أرجاء المكان، فني كل نقطة مكانية لها ظاهر ممكن الإدراك، وهذه الظواهر المتعددة مختلفة باختلاف أجزاء المكان ، وإذن فلو ظهرت المنضدة على صورتين مختلفتين لمشاهدين عند نقطتين مختلفتين فلا إشكال هناك، لأنهما لا يريان وشيئًا ، واحداً كما كان يُظن قديمًا حين كان يظن أن الشيء المادي جسم متعين المكان ، أما وقد انحل لل حوادث ، أي إلى ظاهرات أو معطيات حسية ، فكل حادثة مها ، أو كل ظاهرة ، هي إحدى الحقائق الكثيرة الى من مجموعها تتكون المنضدة.

٣ ــ في التربية والأخلاق والسياسة"

لو كنا نلخص الأهداف التى جاهد برتراند رسل كل هذا الجهاد الطويل فى سبيل تحقيقها فى حياة الناس أفراداً وجماعات ، كلما جعل جياة الناس موضوع بحثه وحديثه ، لانحصرت هذه الأهداف فى كلمة واحدة هى والحرية ، حتى لقد ظن كثير من ناقديه أن الرجل قد أسرف فى دفاعه عن الحرية وهجومه على خصومها إسرافاً حدا بهم أن يصفوه بالفوضى ، فا أكثر ما يقال عن و رسل ، إنه يوهن بمعاوله من قواتم المجتمع ، وإن الحالة التى تشيع فى نفسه الرضى هى أن ينمحى من المجتمع تماسكه ، وأن ينطلق الأفراد أحراراً حرية مطلقة بغير القيود الضابطة والشكائم الملجمة التى بغيرها لا يكون مجتمع حوية مطلقة ، دع عنك أن ترقى تلك الحياة وتتقدم .

لكن أيقل هؤلاء الناقدون ما شاموا ، فالرجل نصير للحرية جاد في نصرته لما ؛ فالنظام الاجتماعي كثيراً ما يكون في حقيقته مؤامرة كبرى على حرية الأفراد ؛ فلا يكاد يولد الطفل وينشأ حتى يغمسه ذووه ومواطنوه غمساً في ثقافة المجتمع الذي جاء عضواً فيه ، ولا ينفكون يلقنونه ماذا يعتقد وكيف يسلك ، بغض النظر عن سلامة تلك العقائد أو صواب هذا السلوك ؛ فليس

Education and the Modern World.

Proposed Roads to Freedom.

Religion and Science.

What I believe.

Power.

ه أهم مراجع هذا الفصل من كتب رسل هي :

المهم عندهم أن تكون العقيدة سليمة أو أن يكون السلوك صواباً ، بل المهم هو أن تكون هذه هي عقائد سائر أفراد المجتمع وهكذا يسلكون ، وإذن فعتم محتوم على الناشئ الجديد أن ينصب مع غيره في قالب واحد ، وإلا فهو الشاذ الذي يستحق أن يوضع موضع السخرية ؛ ويكون الطفل في أعين الناس جديراً بالإعجاب والثناء حين يكون وادعاً يؤدى ما يؤمر بأدائه ولا يبيح لنفسه أن يناقش الكبار في صواب ما يأمرونه بفعله ؛ وبهذا تصبح عملية التربية قائمة على أساس التجانس بين هذا الناشئ و بين بقية أفراد المجتمع ، وعمل المربى – والدا كان أو معلماً – هو أن يقلم في الناشئ شفوذه ويشذب ما قد يبدو في منحاه من غرابة عن المألوف ؛ نعم ، فهنالك تمط معين ، وعمل التربية هو أن تصوغ من غرابة على طرار ذلك النمط القائم ؛ والناشئون إنما يكونون بلا حول أو قوة وهم بعد في مرحلة الطفولة ، وإذن فعملية التربية هي في صميمها استغلال لهذه الطفولة العاجزة حتى عن وقاية نفسها .

لكن لصالح مرن يكون هذا الاستغلال ؟ يجيب « رسل » بأنه استغلال لصالح المدونة من جهة والكنيسة من جهة أخرى ، أى لصالح الحكومة ورجال الدين ؛ فالدولة من جهة والكنيسة من جهة أخرى ، أى لصالح الحكومة ورجال الدين ؛ فالدولة من صالحها أن تجعل من النشء « مواطنين » صالحين ، لكن ماذا تعنى كلمة « مواطن » هنا إن لم تكن فرداً ينشأ على احترام الأوضاع القائمة بم يكن بالبداهة مواطناً صالحاً في رأى الدولة القائمة ، لا بل « المواطن الصالح » هو الذى لايعترف لنفسه بوجود بالقياس إلى قيام تلك الدولة ، يحيث إذا ما أصاب الدولة خطر كن حتماً على « المواطن الصالح» أن يضمى بنفسه في سبيلها (١) " ؛ وأما الدين فهو كذلك من ناحيثه ويكون عاملا على أن ينشأ الفرد راضياً بما تُقسم له في المياة الدنيا ، أحى ألا ينشأ ثافراً داعياً إلى انقلاب ، ومن ثم ترى الدين معيناً المياة الدين الدين معيناً

⁽١) رسل، التربية والعالم الحديث، ص: ١٣.

ء تص ١٠ ص : ١٦٩ -

للدولة على بقاء الأنظمة القائمة ، وعلى أن يصاغ النشء على عوذجها وغرارها ؛ وقد خصص « رسل » القول عن هذه النقطة في الديانة المسيحية لأنها هي التي تعنيه في ميدان التربية ، لأنها هي الديانة السائدة في بلاده التي هو معي بتربية أبنائها ، يقول : « إنه لمن المقطوع بصحته فيمن يقبلون التعاليم المسيحية قبولا حقيقيًّا عميقاً ، أنهم ينزعون إلى التقليل من خطورة طائفة من الشرور كالفقر والمرض ، على أساس أن الفقر والمرض هما من شئون هذه الحياة الدنيا ؛ ويصادف مذهب كهذا هوي في نفوس الأغنياء ، وربما كان ذلك نقسه هو السبب في أن معظم قادة الحكم متدينون عميقو التدين ؛ لأنه لو كان هنالك حياة أخرى ولو كانت الجنة هي الجزاء الذي يعوض عن الشقاء في هذه الأرض عندن إذن على صواب إذا أقمنا العوائق في سبيل إصلاح الحياة على الأرض ، ولا بد لنا من الإعجاب بهذه التضحية التي يبديها قادة الصناحة [وكاسبوالمال] اللين يؤثرون صالح غيرهم على صوالحهم إذ يأذنون لغيرهم أن يحتكروا لأنفسهم اللين يؤثرون صالح غيرهم على صوالحهم إذ يأذنون لغيرهم أن يحتكروا لأنفسهم العام الحياة المحتور الربح [في العام الحياة الأرض ، وهو عذاب قصير الأمد لكنه موفور الربح [في العام الحياة الأخرى] هذا.

إذن فالمشكلة الرئيسية في التربية - كما هي المشكلة الرئيسية في السياسة والأخلاق ... هي كيف ينبغي العلاقة بين الفرد والمجتمع أن تكون ؛ فأمامنا النافئ الذي تربيد تنشئته وتربيته من ناحية ، وأمامنا من ناحية أخرى هذه الهيئات التي تتسابق إلى اغتصاب عقله وقلبه ؛ فعلى الرغم من تعدد المداوس الفكرية في التربية ، فأهم ما يهمنا منها مدوستان متعارضتان : إحداهما تجعل التربية موامعة بين الطفل وبيئته وثقافة تلك البيئة ، والأخرى تجعل التربية تنمية لنفس الطفل واستعداداته الطبيعية ؛ بعبارة أخرى، يريد الفريق الأول من رجال التربية أن تكون الغاية من عملية التربية هي أن يحدث التجانس بين الطفل والمجتمع المحيط به ، وبديهي أن هذا التجانس لا يكون بتغيير أوضاع

⁽١) نفس المرجم السابق ، ص : ١٠٨ .

المجتمع ليتفق مع طبائع الطفل ، بل يكون بهذيب طبائع الطفل وتغييرها حتى تلتم مع أوضاع المجتمع ، في حن يريد الفريق الثانى أن تحصر عملية التربية اهمامها في الطفل ذاته لتنمو طبيعته بغض النظر عن ملاءمة تلك الطبيعة مع ثقافة المجتمع المحيط به أو عدم ملاءمها ، أو بعبارة أخرى فإن موضع الحلاف بين المدرستين هو هذا : أنرني الطفل ليكون و مواطناً » أم نربيه ليكون و فرداً » ؟ أما النوع الأول فيقتضي أن أحد من فرديته بما فيه مصلحة الجماعة التي هو عضو فيها ، وأما النوع الثاني فؤداه أن تنمو الفردية بما يحقق طبيعتها بغير أن يحدد بجرى نماها ولاء لهذا أو لذلك من مختلف العوامل الاجهاعية .

لكننا حين نهم باختيار أحد الطرفين ، لا نلبث أن نتين أن الوضع على حقيقته ليس هو اختياراً لهذا الطرف أو ذاك ، إذ الحياة لا تكون إلا جماعة ، والجماعة لا تكون بغير تعاون أفرادها ، وإذن فسرعان ما يتحول سؤالنا فلا يصبح : أيكون الإنسان مواطناً أم فرداً ؟ بل يصبح : كيف يمكن للإنسان أن يكون فرداً ومواطناً في آن معاً ؟ .

للإجابة عن هذا السؤال الأخير ، نقول على سبيل التقديم إن خير الإنسان إلما يكون بإشباع جوانبه الثلاثة : العقل والوجدان والإرادة ؛ لقد عبر الإنسان عن أمله فى نفسه حين صور الله بخياله ، لأنه إذ رسم لنفسه تلك الصورة ، وضع فيها الكمال الذى يصبو إليه ، فكيف تخيل الإنسان صورة الله ؟ تخيله وحكيماً رحيماً قويبًا ، أى تخيله كائناً ذا عقل يدرك الحكمة، وذا وجدان يبعث على الرحمة ، وذا إرادة لها قوة العمل والتنفيذ — وهكذا يريد الإنسان أن يكون .

أما جانب العقل وجانب الوجدان فلا يثيران إشكالا ، لأن الفرد يستطيع أن يبلغ بهما أقصى حدودهما دون أن يطغى بهما على سائر أفراد المجتمع ، فلا ضير على هؤلاء الأفراد أن تبلغ بعقلك أسمى مراتب الحكمة ، ولا ضير عليهم أن يرق وجدانك بحيث يحقق الرحمة والحب والعطف ؛ وأما الجانب الثالث حجاب الإوادة – فهو صميم المشكلة وأسامها ، لأنك إذ تمارس قوة الإوادة – جانب الإوادة –

من نفسك كان حمّا أن يتأثر غيرك من أعضاء المجتمع ، لأنه كلما اتسع نطاق تنفيلك لما تمليه إرادتك ضاق تبعاً لذلك مجال الحرية عند الآخرين ؛ إن المشكلة محلولة بالنسبة لله كما تصورناه ، لأنه وحده فى الكون ، فيستطيع أن ينفذ إرادته كيف شاء ، فلا يحتاج لشيء أن يكون سوى أن يقول له كن فيكون . . . وهكذا يتمنى الإنسان لنفسه لولا أن معه آخرين ، فر بما قال الإنسان لشي كن ، فيكون على غير ما يريده الآخرون ، وعند لله تتعارض الإرادات وتتضارب ، ولذلك كان أكثر الحالات إشباعاً بطبيعة الفرد هى أن يكون دكتاتوراً مطاعاً لو استطاع :

لو كان الفرد من الإنسان يعيش في كون وحده كما هي الحال مع الله لما كان هنالك إشكال في الربية أو الأخلاق بالنسبة لذلك الفرد الواحد ، فتربيته هي أن يبلغ بجوانبه الثلاثة من عقل ووجدان وإرادة حدودها القصوى ، ولا تلزمه « أخلاق » لأنه ليس إلى جانبه سواه تتطلب معاملته تحديداً لسلوكه ؛ لكن الفرد من الناس لا يعيش وحده ، وإذن فلا مناص من تحديد إرادته بالتربية وبالإخلاق حتى لا يطغى بها على سواه ؛ بعبارة أخرى ، يمكن للفرد من الناس أن يتشبه بالله في مداركه المقلية وفي عواطفه الوجدانية ، لكنه يستحيل عليه أن يتشبه به في ممارسة قوة إرادته .

أظننا بهذا التحليل قد أسقطنا شيئاً من الضوء على مشكلتنا الأساسية ، وهي كيف أربي الناشئ بحيث أوفق فيه بين الفرد والمواطن ؛ لأننا وجدنا الإشكال منحصراً في مجال إرادته؛ فن جهة تستوجب طبيعته منه أن يكون طاغية نافذ السلطان، ومنجهة أخرى تستوجب حياته الاجهاعية أن يحد من تلك الإرادة التي لا أن تسود سيادة مطلقة ؛ و بهذا أصبح سؤالنا الرئيسي هو هذا : كيف أوفق في الفرد بين إرادته المطلقة و إرادته المقيدة؟ وعن هذا السؤال يجيب و رسل، بقوله أن ليس هنالك – فيا يظهر حل حاسم ، وأقل ما يجوز لنا المطالبة به هو ألا نتقص من إرادة الفرد المطلقة إلا بالحد الأدنى الذي يقتضيه كونه مواطناً ،

فالفرد أولا والمواطن ثانياً ، فلا نقيدن من إرادة الفرد الحرة إلا للضرورة الى ليس عنها محيص (١) .

وتطبيق هذا المبدأ متروك المدرس في حروسه ، فهو الذي يطلق العنان الطبيعة التلميذ آناً لكى تعبر عن نفسها تمبيراً فردياً حراً ، وهو الذي يلجم تلك الطبيعة آناً آخر حرصاً على صوالح الآخرين ، وهو الذي يزن المقدار الذي يجرعه الطفل من ثقافة قومه بحيث لا تنظمس شخصيته الناقدة انطماساً يقضى عليها . . . لكن ما أضخم العبء الذي ألقاه « رسل » على المدرس ، فا أهون أن تضع المبدأ قائلا : ينبغي أن يكون هنالك اتزان بين جانب الفرد من التعليق التعليق التعليق التعليق التعليق عند التطبيق التعليق تخرج الناشىء فرداً مستقلا بشخصيته ومواطناً مستعداً التضحية بشخصيته في آن معاً .

• • •

والشكائم الى تفرض على الإنسان لتضبط سلوكه ضبطاً يتوسط به بين فرديته من جهة ووطنيته من جهة آخرى ، إن هي إلا القواعد التي تتفرع عن مبادئ الأخلاق هي في رأى « رسل » مجموعة من مبادئ عامة تمين على تحديد القواعد التي يجرى السلوك على مقتضاها (٢٠) فليس عمل الأخلاق هي بعناها الفلسفي هو أن تحدد للإنسان كيف ينبغي أن يسلك في ظروف معينة ، لأن مثل هذا الإرشاد العملي هو من واجب الوحظ الديني وما إليه ، بل عمل الأخلاق هو تمقب القواعد الخلقية إلى أصولها التي تفرعت عها قواعد الأخلاف الخنس

قواعد الأخلاق تختلف باختلاف الزمان وللكان وباختلاف الجنس والعقيدة وهي بصفة عامة تختلف باختلاف الظروف المحيطة بالعمل؛ فمتى بجوز الكذب ـــ مثلا ـــ ؟ قد يجيب مجيب بغير روية : إنه لا يجوز أبداً ، لكنك

⁽ ١) التربية والعالم الحديث ، ص : ٢٣٦ .

⁽ ۲) موجز الفلسفة ، ف ۲۲ .

تكذب إذا قابلت مغتالا يعدو فى جنون وراء رجل يريد أن يقتله ، ثم سألك : هل رأيت إلى أين مضى فلان ؟ ثم أليس الكذب مقبولا فى فن الحروب ؟ بل ألا يكذب القساوسة حين يكتمون سر من اعترف لهم بسره ؟ ألا ينبغى أن يكذب الأطباء ليطمئنوا مرضاهم ؟ كل هذه ظروف تقتضى الكذب، لكن الذى يقرر صواب الكذب فى ظروف معينة هو الوعظ والإرشاد الاجتماعى ، وليس هو من علم الأخلاق .

خد مثلا آخر لتغير القواعد الخلقية بتغير الظروف ووجهات النظر : هل يجوز أن يقتل الزوج عاشق زوجته ؟ تجيب الكنيسة أن لا ، ويجيب الإدراك الفطرى السليم أن لا ، لكن القانون يجيب أن نعم إذ أنه كثيراً ما يبرئ القاتل في مثل هذه الظروف .

تلك أمثلة تبين كيف تتغير قواعد الأخلاق ، أما مبادئ الأخلاق التي هي من شأن الفلسفة أن تقررها فثابتة وشاملة ؛ فهما تغيرت القواعد الحلقية من عصر إلى عصر ومن مكان إلى مكان ، فهي دائماً تتخذ صيغة الأمر أو ما يشبهها ، فترى القاعدة الحلقية ترجب على الناس أن يفعلوا كذا وألا يفعلوا كيت ؛ فاذا يعنى « الرجوب » في مثل هذه الحالة ؟ لو استطعنا الحواب عن كيت ؛ فاذا يعنى « الرجوب » في مثل هذه الحالة ؟ لو استطعنا الجواب عن هذا السؤال على هذه الصورة أو تلك ، فجوابنا سيكون مقرواً لمبدأ الأخلاق الذي نعنيه حين نقول إن مبادئ الأخلاق بمعناها الفلسفي أثبت من قواعد الأخلاق وأشمل.

كان معنى « الرجوب » الأخلاق ، الذى يجعل من الفعل فضيلة ، بادئ ذى بدء طاعة صاحب السلطان الذى في بدء طاعة صاحب السلطان الذى لا فرق بين أن يكون صاحب السلطان الذى ورجب » على الناس قواعد سلوكهم إلها أو حاكماً أو عادة من العادات التي جرت بها التقاليد ؛ لكن الفلسفة ترفض هذا المعنى للوجوب الحلق ، أعنى أنها ترفض أن يكون مبدأ الأخلاق هو طاعة صاحب الأمر كائناً من كان ، ووفضها قام على عدة أسباب ، منها أن الأوامر الحلقية التي يأمرنا بها صاحب

السلطان مهما يكثر عددها منهى أقل من أن تشمل ظروف الحياة كلها ، خذ لذلك مثلا الوصايا العشر ، فلو أخذت بهذه الأوامر العشرة على أنها أساس السلوك الخلق ، فهل تعلم إن كان جائزاً الناس أو غير جائز أن يتبعل قاعدة الذهب فى معاملاتهم الاقتصادية ؟ وإذا أردنا أن نجعل الوصايا العشر أساساً لسلوكنا إلى الحد الذى تمتد إليه تلك الوصايا ، ثم لنا بعد ذلك أن نتبع قاعدة المنفعة الاجتماعية فى الحكم على أنواع السلوك التى لا تدخل فى نطاق تلك الوصايا كان ذلك ثما لا يرضى عنه الفيلسوف لأنه يحاول أن يجد للسلوك الصواب كله مبدأ واحداً ؟ ومن الأسباب التى تجعلنا نرفض أن يكون الوجوب نتيجة أمر مبدأ واحداً ؟ ومن الأسباب التى تجعلنا نرفض أن يكون الوجوب نتيجة أمر من صاحب الأمر ، أننا إذا ما سألنا : كيف عرفنا أن هذه هى الأوامر التى أمر بها صاحب الأمر ؟ كان الجواب أنها تعرف بالوحى إن كان مصدرها الله وتعرف بالعرف إن كان مصدرها الله وتعرف بالعرف إن كان مصدرها التم يقرف

إذا كنا نرفض أن تكون طاعة صاحب الأمرهي مصدر والوجوب الخلقي، فا مصدره ؟ هنالك جواب ثان هو في رأى و رسل ، أدنى إلى الصواب من الجواب الأولى ، وهو أن مصدر الوجوب نابع من الداخل حداخل الإنسان حد لا آت إليه من خارج ؛ فالأعمال تكون خيراً لو صدرت عن كذا وكذا من العواطف الإنسانية ، وتكون شراً لو صدرت عن طائفة أخرى من تلك العواطف ؛ ويمكن القول بصفة عامة إن كل عمل يصدو عن والحب فهو خير ، وأما ما يصدو عن والكراهية ، فهو شر ؛ ويعلق و رسل ، على هذا الرأى بقوله إنه إن يكن رأياً صيحاً من الوجهة الفلسفية ، إذ يواه بدوره رأياً صيحاً من الوجهة الفلسفية ، إذ يواه بدوره نتيجة لمبدأ أم وأشمل ، فما الذي يجمل حافز الحب خيراً . وحافز الكراهية شراً ؟ "

^{*} أص ١١ ص : ١٧٢ ،

وهنالك جواب ثالث عن سؤالنا : ما مصدر الوجوب الحلق ؟ ما الذي يجعل الفعل خيراً أو شراً ؟ إذ هنالك فريق يجعل مبدأ الحكم على الفعل بخير أو بشرا ليس هو ما سبق الفعل من أمر صدر من آمر ، أو من عاطفة انبثق منها الفعل ؛ بل أساس الحكم هو ما يلحق الفعل من نتائج ، فهكذا يقول المذهب المنفعي في الأخلاق الذي يرى أن السعادة هي الحير ، وأن أساس السلوك إذن ينبغي أن يكون ما ترجح به كفة السعادة في هذه الدنيا ؛ فإن أردت الحكم على فعل ما بالحير أو بالشر ، فاسأل أولا ، ما نتائجه من حيث تحقيق السعادة لبي الإنسان في هذه الحياة الدنيا .

وهنالك جواب رابع عرف به (ج . لم . مور ا وهو أن الخير صفة في الفعل تدرك إدراكاً مباشراً وليست هي بالنتيجة التي نستدل عليها من مقدمات أو مؤخرات ، فكما تنظر إلى هذه البقعة اللونية فتقول إنها صفراء لإدراكك المباشر اللونها الأصفر ، فكذلك تنظر إلى الفعل الصواب فتقول إنه خير لإدراكك عنصر الخير فيه إدراكاً مباشراً ؛ وهنا يقول رسل : (قد كنت فيا سبق معتنقاً لهذا الرأى ، ثم أقلعت عنه لأمباب منها ما قرأته لسانتيانا في كتابه "رياح المذاهب" وقد أصبح رأيي الآن هو أن الخير والشر متفرعان عن الرغبات الفطرية ؛ ولست أغى بذلك أن الخير هو ما نرغب فيه ، لأنى أعلم أن رغبات الناس متضاربة ، على حين أن الخير و في رأي حو في أساسه فكرة اجباعية غايبها أن تقضى على ما بين الناس من تضارب ؛ وهذا التضارب لا يكون بين مختلف الأفراد في ما بين الناس من تضارب ؛ وهذا التضارب لا يكون بين مختلف الأفراد فحسب ، بل يكون كذلك بين رغبات الشخص الواحد في أوقات مختلفة ، بل في الوقت الواحد ، حتى وإن يكن في حياته وحيداً مثل روبنسن كروسوه (١١) وسينهي بنا التحليل إذا بدأناه من هذه النقطة إلى أن الخيراهو في إحداث الاتزان بين متضارب الرغبات .

⁽١) موجز القلمقة ، ص : ٢٣٨ .

الخير بالنسبة إلى الفرد الواحد هو التنسيق بين رغباته ؛ خذ مثلا لذلك فرداً واحداً يعيش وحده مثل روبنس كروسو ، تجد تضارباً عنده في بعض لحظات حياته بين التعب والجوع ، فهو الآن راغب فى الراحة ، لكنه لو استراح وأمسك عن العمل فقد ينتج عن ذلك انعدام القوت في يوم مقبل فلا يجد ما يشبع به الجوع عندئذ ؛ فإذا ما غلب نفسه الآن وحملها على العمل ، موازناً في ذلك بين رغبتين : رغبة حاضرة في ترك العمل ورغبة مستقبلة في الحصول على القوت ، ثم غلب رغبة على رغبة على هذه الصورة التي يضحي بها رغبة حاضرة أقل في سبيل رغبة مستقبلة أكبر ، كان في عمله هذا كل الحصائص التي يتسم بها المجهود الحلقى، وترانا أحسن ظننًا بمن يبذل مثل هذا الجهد منا بمن لايبذله، لأن في بذله ضبطاً للنفس وتحكماً فيها ؛ وهكذا تستطيع أن تتصور الحياة الحلقية لرجل مثل روبنسن كروسو كائنة في الموازنة بين رغباته ، وتغليب بعضها على بعض على صورة تحقق له اتساقاً في شي جوانب حياته ؛ والظاهر أن الإدراك الفطرى السليم وحده كاف لهداية الإنسان إلى الحكم الصواب في أي الرغبات أولى بالتحقيق من غيرها ؛ فمن ذا يتعلس عليه الحكم حين تكون الموازنة مثلا بين رغبتين : إحداهما رغبة في توسيع المعرفة وأخرى في تُعخدير الإنسان لنفسه بمخدر؟ فكلتا الرغبتين تسمَّدفان شعوراً بالسعادة ، لكننا ندرك على الفور أن السعادة المتحققة من الرغبة الأولى أدوم وأفضل من السعادة المتحققة من الرغبة الثانية ؛ فلو رسونا بغتة على الجزيرة التي يسكنها روبنسن كروسو ، ووجدناه يقضى فراغه فى دراسة النبات على تلك الجزيرة ، كان ذلك فى رأينا أفضل مما لو وجدناه مُحموراً ؛ وأساس التفضيل هو مبدأ اتساق الحياة .

وكذلك قل فى المجتمع ، فالحير بالنسبة للمجتمع هو أيضاً قائم على أساس التنسيق بين رغبات أفراده المتضاربة ، وإذن فالمبذأ الأخلاق الأسمى هو هذا : واعمل العمل الذى بنشأ عنه التنسيق بين رغبات أفراد المجتمع ، فذلك أفضل من العمل الذى يؤدى إلى التنافر بين هؤلاء الأفراد » ؛ وهذا المبدأ ينطبق على

كل مجتمع ، صَغر أو كبر ، ينطبق على مختلف رغبات الفرد الواحد ، وينطبق على أفراد الأسرة ، والمدينة ، والوطن ، كما ينطبق على العالم كله إذا كان العمل الفردى ذا أثر فى العالم كله .

ولتحقيق هذا المبدأ وسيلتان :

الأولى أن ننشئ من النظم الاجتماعية ما يساعد على التنسيق بين رغبات الأفراد بحيث لا يعود أمامها مجال تتنافر فيه إلا بأضيق حد ممكن .

والثانية أن نربى الأفراد تربية تحملهم على الاتجاه برغبائهم وجهة لاينتج عنها التضارب مع رغبات الآخرين بقدر المستطاع .

والوسيلة الأولى هي من شأن السياسة والاقتصاد ، والوسيلة الثانية هي مجال التربية .

واضح بما أسلفناه أن الإنسان إذا ما حكم على فعل بأنه خير ، كانت صفة الخير هذه - في رأى ورسل ، - معبرة عن رغبته الذاتية في ذلك الفعل ، ولم تكن صفة موضوعية في الفعل ذاته ؛ وبصفة عامة فإن الحديث عن القيم تمبير عن حالة وجدائية عند المتحدث ، وليس هو بالحديث الذي يصف شيئاً في عالم الواقع ؛ فحين يقول القائل مثلا إن الكراهية شر والحب خير ، فكأنما يقول : وددت لو لم يكن بين الناس كراهية وأن يسودهم الحب ؛ فإذا فرضنا أن شخصين اختلفا في الحكم على فعل بأنه خير فليس هنالك فيصل موضوعي يرجع إليه في قبول أحد الرأيين ووفض الآخر ، ولذلك كان عبئاً أن يتجادل اثنان فيا اختلفا فيه من أحكام القيم ، ولذلك أيضاً كانت وسيلة الوعظ بهذا الفعل أو ذاك بما يحسبه الواصط خيراً ، هي الخطابة والتأثير في الشعور ، بهذا الفعل أو ذاك بما يحسبه الواصط خيراً ، هي الخطابة والتأثير في الشعور ، لا الاحتكام إلى الحجة المقلية ، إذ ليس للعقل من حجة يقيمها ليؤيد ضرباً ، من الأخلاق دون ضرب (١٠) ؛ بعبارة أخرى نستخدم فيها لغة المنطق : ليست

⁽١) رسل ، الدين والعلم ، ص : ٢٤١ .

الأحكام الحلقية مما يوصف بصواب أو بخطأ ، وبالتالى لا يجوز لها أن تكون علماً أو جزءاً من علم ؛ فليس بين وقائع العالم الحارجي وحقائقه وقائع أو حقائق خلقية كما يكون هنالك – مثلا – ضوء وصوت وحرارة ، وإذن فليس الحكم الحلقي تقريراً عن واقعة أو وصفاً لحقيقة ، إنما هو انفعال معبر عن حالة نفسية أشبه بانفعال الغاضب أو النشوان ؛ فكل اختلاف بين الناس على تقدير الأفعال تقديراً خلقياً هو من قبيل اختلافهم في الذوق، ولا سبيل إلى حسم ذلك الاختلاف بينهم إلا إذا كانوا منذ البداية قد اتفقوا على مبادئ بعينها ، وعندلذ ينحصر الحلاف في هل تنطبق تلك المبادئ المتفق عليها على الأفعال الى اختلف في تقويمها ؟

ومع ذلك كله ليست العبارات الدالة على أحكام خلقية هى من قبيل العبارات الذاتية الصرفة ، التي لا تعدو حدود قائلها، لأنه مما يميز العبارة الأخلاقية أن قائلها يعبر بها عن رغبة يتمنى أن يطبقها الناس حميماً فى سلوكهم ، وفى هذه الرغبة فى تعميم القاعدة ظل من الموضوعية طفيف .

وهكذا ترى أن ثمة عالمين يعيش فيهما الإنسان ، يختلف الواحد مهما عن الآخر اختلافاً بعيداً : أولهما عالم الطبيعة ، وثانيهما عالم القيم ؛ يعيش الإنسان في عالم الطبيعة جزءاً منه ، فأفكاره العقلية وحركاته المبدئة خاضعة لنفس القوانين التي تسير بمقتضاها الذرات والنجوم ، وأما في عالم القيم فالطبيعة كلها لا تزيد على أن تكون جزءاً من مملكة فسيحة الأرجاء يجلس الإنسان على عرشها ويفرض عليها ما شاء لها من معايير ؛ فهناك تكون الكلمة العليا لأذواقنا وخيالنا وتقديرنا ولا يمكن لقوة خارج أنفسنا أن تصف أحكامنا تلك بالضلال والحطأ ؛ نحن الذين نخلق قيم الخير وقيم الجمال ونخلعها على الأشياء ولا سلطان علينا في ذلك ؛ فيبيا نحن في عالم الطبيعة أشياء كسائر الأشياء الحاضعة لقوانين لم في ذلك ؛ فيبيا نحن في عالم الطبيعة أشياء كسائر الأشياء الحاضعة لقوانين لم

تحکم بما نشاء بغیر حساب^(۱).

. . .

إذن فهذه ثنائية واضحة فى النظر إلى الحياة الإنسانية ، فللإنسان مجالان يقضى فيهما حياته وينشد فيهما مثله العلياء لكنهما مجالان بيهما هوة سحيقة يوشك ألا يكون بيهما صلة تربط بينهما ؛ فن جهة هنالك عالم الطبيعة وما يقابله من علوم تنشد الحقيقة العارية التى لا تعرف القيم من خير أو شر أو جمال أو قبح .

ومن جهة أخرى هنالك عالم القيم الأخلاقية والحمالية التي هي صنيعة الإنسان وبيوله الذاتية ، ومن ثم كان النتاج الفكرى لهذا الفيلسوف منقسيًا قسمين لا يعتمد الواحد مهما بالضرورة على الآخر ، فله منطق تحليل ومذهب فلسني في الطبيعة وتفسيرها من ناحية ، وكذلك له من ناحية أخرى مجموعة قيمة من آراء في الأخلاق والتربية والسياسة والاجهاع ، دون أن يكون بين الناحيتين رباط يربطهما في نسق واحد ، ولا عجب ، فهو أحد الفلاسفة المعاصرين الذين نبذوا الفكرة التقليدية في الفلسفة ، وأعيى بها فكرة أن يقيم الفيلسوف من أشتات فكره بناء واحداً مهاسك الأطراف ، إذ الفلسفة في رأى هؤلاء المعاصرين تحليل يواجه كل مشكلة على حدة بما تقتضيه طبيعتها .

على أن هذه الآراء الكثيرة التى أدلى بها « رسل » فى كثير من كتبه عن الحياة الإنسانية ليست بغير محور تدور حوله على اختلافها وتعددها ؛ فالمحور المواضح فى كل تفكيره الإنساني من أخلاق وتربية وسياسة واجتماع هو الدفاع عن حرية الفرد ما استطاع إلى ذلك من سبيل ؛ كانت حرية الفرد هى مدار فكره حين فكر فى التربية ، وهى مدار فكره حين فكر فى الأخلاق ، وهى كذلك مدار فكره حين فكر فى السياسة والاجتماع .

⁽١) رسل ، عقيلتي ، ص : ١٦ – ١٧ .

ولعل أقصر طريق نصل به إلى لباب فكره فى السياسة هو أن نسأل السؤال الآتى : ما موقفه إزاء المذهب الماركسى ؟ ذلك لأن هذا المذهب هو بغير شك أقوى المذاهب السياسية الاجهاعية التى سادت العالم فى القرن الأخير ، أعنى فى الفترة الممتدة من منتصف القرن التاسع عشر إلى منتصف القرن العشرين ، ويستحيل على فيلسوف سياسى اجهاعى أن يتجاهله ، بل حمّ عليه أن يلاقمه مؤيلاً أو معارضاً أو معد لا .

فإذا أردت عن هذا السؤال جواباً يلخص لك موقف و رسل به من ملهب ماركس – و بالتالى يوضح فلسفته السياسية -- فعليك بمبدئه الأساسى الذى ذكرناه لك فيا سلف أكثر من مرة ، وهو اللفاع عن حرية الفرد ضد أى عموان مهما يكنمصدره ومهما تكن غايته ؛ وإذا كان ذلك كذلك ، فهو مناهض علماركسية بكل قوته لأنها تنهى إلى الاعتداء على حريات الأفراد وطمسهم فى بلحة المجموع ، وهى كذلك تمجد العامل بيديه على حساب المشتفل بفكره ؛ وفضلا عن ذلك فهى تتخذ من حرب الطبقات ومن الكراهية بين أفراد المجتمع حافزاً للتقدم ، مع أنه عال على الإنسان أن يتقدم على أساس من الحسد والحقد وفليس هنالك الكيمياء التي يمكن بها أن نستخرج من الكراهية وفاقاً بين الناس واساقاً بهن الناس

و إذا كان قد رفض الشيوعية نظاماً سياسياً واجهاعياً، فبديهي أنه كلك يرفض النظم الفاشية على اختلافها ، ذلك لأنه في حالة الشيوعية قد يقبل الفاية مها ولكنه لا يوافق على الوسائل المؤدية إلى تلك الفاية ، كما بدت هذه الوسائل في الروسيا مثلا ؛ نم إنه قد يقبل الغاية من الشيوعية لأنه لا يكتم ثورته على الرأسمالية سواء كانت في صورتها التنافسية التي سادت القرن التاسع عشر ، أو في صورتها الاحتكارية التي تسود اليوم ، فأما النظم الفاشية فهي مرفوضة غاية ووسيلة ، لأنها

⁽١) رسل، السبيل إلى الحرية، ص: ١٤٩.

رأسمالية وهى قائمة على إشعال روح القومية ، وهى منافية للديمقراطية ، ثم هى فوق ذلك كله تفرّق بين الناس أجناساً وطبقات ، فالجنس الآرى ممتاز عندها بالقياس إلى غير الآرى ، والصفوة ممتازة بالقياس إلى خمار الناس وسوادهم .

وقد كنا نود من فيلسوف ناقم ناقد للأوضاع الاجْماعية والسياسية القائمة ، مثل (رسل) أن يفكر لنا في نظام نقيمه مكان هذه الأنظمة الغاسدة ، كما فعل فلاسفة كثيرون من قبله ، لكنه اكتبى بالنقد وأسرف فيه ؛ نظر إلى المستقبل وما يمكن أن يتمخض عنه ، فماذا رأى ؟ رأى مجتمعاً سيسوده العلم وطرائقه ، وهو يقصد بهذا الوصف مجتمعاً يريد له أولو الأمر فيه شيئاً فيدبرونُ له الخطط على أساس علمي بحيث ينتج لهم ما أرادوا ، وكلما ازداد أولو الأُمر قدرة على صياغة مجتمعاتهم في القوالب التي أعدوها لها ، ازدادت تلك المجتمعات إمعاناً في والعلمية ، التي يتوقع لها ورسل ، أن تسود في مقبل الأيام ؛ فساسة المستقبل سيقيمون بناء سلطانهم على نتاج العلوم في تشكيل الناس معتمدين في ذلك على الدعاية وعلى ما يسمونه تربية وعلى وسائل النشر من صحافة وسيها وراديو ؟ كل هذه ستكون في أيديهم وسائل تمكنهم من التحكم في استجابات الناس المؤثرات المحتلفة؛ وكل ذلك قائم في حقيقة الأمر على مصدرين علميين هما التحليل النفسي ونظرية السلوكيين في الأفعال المنعكسة ، أو بعبارة أخرى سيعتمد ساسة المستقبل على فرويد و پاڤلوڤ، وسيكون معنى الاستقرار الاجمّاعي فى نظر هؤلاء الساسة هؤ أن ينصبّ الأقراد جميعًا فى قالب واحد ليخرجوا نمطأً واحداً بجيث يستشعرُون في حالتهم تلك كل السعادة والرضي (١١)؛ سيستمد حكام المستقبّل طمأنينة نفوسهم من قدربهم على توجيه شعوبهم توجيهاً مدبراً محكماً ، وسيستمد الناس سعادتهم ورضاهم من ضروب اللهو، ومن إباحة الغريزة الحنسية إباحة ستتخلص فيها من مغزاها الاجماعي ، ذلك لأنه لا يبعد على حكومات المستقبل أن تحصر عملية النسل في نسبة صغيرة من الناس لاتزيد

⁽١) رسل، النظرة العلمية، ف - ١٢ إلى ١٧ -

على ٢٥ ٪ من النساء و ٥٪ من الرجال ينسلون أطفالا تتولى الدولة تدريبهم وصبهم فى قوالبها .

هكذا يمضى ورسل ، في رسم صورة المستقبل كما يتوقعها ما لم يلجم الإنسان نزعته العلمية بالقبم التي ينبغى أن يخلقها لنفسه خلقاً؛ لبرسم لنفسه مثله العليا ، وعلى رأسها الحرية الفردية ، ثم يكل لل إلى التربية بثها في النفوس.

قائمة بأهم مؤلفات برتراند رسل

 German Social Democracy (v. 7 of "Studies in Economics and Political Science".) Longman, Green & Co., 1896, 204 pp.

وهو مجموعة محاضرات ألقيت في مدرسة لندن للاقتصاد والعلوم السياسية .

- An Essay on the Foundations of Geometry. Cambridge, at the University Press, 1897. 201 pp.
- A Critical Exposition of the Philosophy of Leibniz. Cambridge, at the University Press. XVI, 311 pp. (Second edition: George Allen & Unwin, 1937)
- The Principles of Mathematics. Cambridge, at the University Press, 1903. IX, 534 pp. (Second edition (with a new introduction), 1938; George Allen and Unwin).

وهو بحتوی علی ما یأتی ؛

الحزء الأول - اللامعرفات في الرياضة :

١ - تمريف الرياضة البحث ، ٢ - المنطق الرنزى ، ٣ - اللزوم وحالات اللزوم الصورى ،
 ١ - أسماء الأعلام والسفات والأنمال ، ٥ - دلالة اللفظ ، ٢ - الفتات ، ٧ - دالات المتفايا ، ٨ - المتفرات ، ٥ - السلامات ، ١ - التناقض .

الحزء الثانى – المد :

١١ - تعريف الأعداد الأصلية ، ١٢ - الجمع والضرب ، ١٣ - النهائى واللانهائى ،
 ١٤ - نظرية الأعداد النهائية ، ١٥ - جمع الحدود وجمع الفتات ، ١٦ - الكل والجنو ،
 ١٧ - الكلات اللانهائية ، ١٨ - النسة والكسور .

الحزء الثالث - الكية :

۱۹ - سنى المقدار الكبى ، ۲۰ - مدى الكبة ، ۲۱ - الأعداد باعتبارها ربوزاً تدل على المقدار الكبى ، ۱۸ القاييس ، ۲۲ - السفر ، ۲۳ - اللانهاية ، اللامتناهي في السفر والاستمرار .

الحزء الرابع - الترتيب :

٤٤ - أصول التسلسل ، ٢٥ - منى الرتيب ، ٢٦ - العلاقات اللانحائلية ، ٢٧ - الاختلاف في انجاء العلاقة والاختلاف في العلامة ، ٢٨ - في الفرق بين السلسلة المفتوحة والسلسلة الملقفة ، ٢٩ - المتواليات والأعداد الترتيبية ، ٣٠ - نظرية وددكته ي في العدد ، ٣١ - المسافة .

الحزء الحامس - اللائهاية والاستمرار :

٣٧ - ترابط السلسلة العددية ، ٣٣ - الأعداد الحقيقية ، ٣٣ - النهايات والأعداد المقيقية ، ٣٤ - النهايات والأعداد المرتبي، ٣٤ - الاستمرار المرتبي، ٣٧ - الأعداد الأرتبيية فيا بعد النهائى ، ٣٨ - الأعداد الترتبيية فيا بعد النهائى ، ٣٨ - الأعداد الترتبية فيا بعد النهائى ، ٣٨ - حساب اللامتنامى فى الصغر ، ٥٠ - اللامتنامى فى الصغر واللانهائى الزائف ، ٢١ - حبج فلمفية حول اللامتنامى فى الصغر ، ٢١ - فلمفة المنصر المستمر ، ٣٤ - فلمفة المنصر المستمر ، ٣٤ - فلمفة المنصر المستمر ، ٣٤ - فلمفة المنامى .

الحزء السادس - المكان :

33 — الأيماد والأعداد المركبة ، 60 — الهنئمة الفرافية ، 97 — الهنئمة الوصفية ، 97 — الهنئمة الوصفية ، 97 — العلاقة بين الهنئمة الشرية والهنئمة الوصفية والفرافية ، 98 — تعريفات المكان بمائية المختلفة ، 60 — استمرار المكان ، 01 — حبيج منطقية ضد النقط ، 97 — نظرية «كانت» في المكان .

الحزم السابع - المادة والحركة :

٣٥ – المادة – ٤٥ – الحركة ، ٥٥ – السببية ، ٥٦ - تعريف العالم الديناسيك ،
 ٧٥ – توانين الحركة عند نيوتن ، ٥٥ – الحركة المطلقة والحركة النسبية ، ٥٩ – ديناميكا هيرتس ,

ملحق (١) النظريات المنطقية والرياضية عند و فريجه ي

ملحق (ب) نظرية الألماط

 Principia Mathematica v. I, with Alfred North whitehead. Cambridge, at the University Press, 1910. X VI, 674 pp. (Second edition, 1935).

وهو بحتوي على ما يأتى :

مقامة : قائمة أبجدية القضايا مشاراً إليها بأسماء:

١ – تفسير مبدئى للأفكار والرموز .

٢ - نظرية الأنماط المطلية .

٣ -- الرموز الناقصة.

الجزء الأول -- المنطق الرياضي :

ا - نظرية الاستنباط ، ب - نظرية المتغيرات الظاهرة ، ج - الفتات والملاقات ،
 د - متمثل العلاقات ، ه - جم الفتات وضربها .

الحزء الثاني - الحساب في الأعداد الأصلية :

ا الفئات ذوات العضو الواحد وذوات العضوين ، ب — الفئات الفرعية ، والعلاقات
 الفرعية ، والأنماط النسبية ، ج — علاقات واحد بكثير ، وكثير بواحد ، وواحد بواحد ،
 د — الخضارات ، ه — العلاقات الاستقرائية .

ملحق (١) نظرية الاستباط في القضابا المشتملة على متغيرات ظاهرة .

ملحق (ب) الاستقراء الرياضي .

ملحق (ج) دالات الصدق وغيرها ؛ قائمة من تمريفات .

Philosophical Essays, Longmans, Green & Co., 1910. VI, 185 pp.
 وفر مجموعة الفسول الآتية :

۱ - عناصر علم الأخلاق (نشرت سنة ۱۹۰۸)
 ۲ - عبادة رجل حر (نشرث سنة ۱۹۰۳)
 ۳ - دراسة الریاشة (نشرت سنة ۱۹۰۷)
 ٤ - المذهب البراحاق (نشرت سنة ۱۹۰۷)
 ٥ - تصور وليم جيمس لمي الصاف (نشرت سنة ۱۹۰۸)

٥ - تعدور وبيم جيمس على المعدى (تشرت سنة ١٩٠٨)
 ٦ - النظرية الواحدية في الصدق (نشرت سنة ١٩٠٨)

٧ - فى طبيعة الحق والباطل (نشرت سنة ١٩٠٢)
 ملحوظة : أعيد نشر بعض هذه الفصول فى كتب أخرى ، وسيل ذكر ذلك فى حيته .

 Principia Mathematica, v. 11, with Alfred North Whitehead. Cambridge, at the University Press, 1912. XXXI, 742 pp. (Second edition, 1927).

وهو محتوي على ما يأتى :

الجزء الثالث : (الجزءان الأول والثانى في الحجلد الأول) — حساب الأعداد الأصلية :

 ا - تعریف الحصائص المنطقة للأعداد الأصلیة ، ب - الجمع والفعرب والتحلیل الإیشاحی ، ج - البائی والدنهائی .

الجزء الرابع - حساب العلاقات :

أ — التشابه الترتيبي وأعداد العلاقات ، ب - جمع العلاقات وحاصل ضرب علاقتين ،
 ج - مبدأ الفوارق الأولى ، وضرب العلاقات وتحليلها الإيضاعي ، د - حساب أعداد العلاقات .

الجزء الخامس - التسلسل :

- ا النظرية الدامة التسلسل ، ب -- في القطاعات والأجزاء والامتدادات والمشتقات ،
 ج -- في الانتجاء نحو نقطة واحدة ، ونهايات الدالة .
- The Problems of Philosophy; Home University Library, 1912.
 VIII, 255 pp.

الكتاب ترجمة عربية بقلم الدكتور عبلية هنا والدكتور عماد الدين إسماعيل وهو محتوى على ما يأتى :

مقدمة

١ – المظهر والمقيقة ، ٢ – وجود المادة ، ٣ – طبيعة المادة ، ٤ – أن معرفنا بالمبادئ ، ٥ – المعرفة بالاوسف ، ٦ – أن الاستقراء ، ٧ – أن معرفنا بالمبادئ العامة ، ٨ – كيف تكون المعرفة القبلية يمكنة ، ٩ – عالم الكليات ، ١٠ – أن علمنا بالكليات ، ١٩ – كالموقة والخال والرأى المحتمل ، ١٩ – المعرفة والخال والرأى المحتمل ، ١٩ – المعرفة الفلسفة ، ١٥ – قبية الفلسفة .

 Principia Mathematica, v. III; with Alfred North whitehead. Cambridge, at the University Press, 1913. VIII, 491 pp. (Second edition, 1927)

وهو محتوى على ما يأتى :

الحزم الخامس (يقية ما جاء بالحلد الثاني) - التملسل :

د -- السلسلة الكاملة الارتيب ، ه -- السلسلة النهائية واللانهائية ، وكذلك الأعداد الترتيبية ،
 و -- السلسلة المحكة ، والسلسلة الحادرية ، والسلسلة المستمرة .

الحزء السادس - الكية :

ا – تسم العد ، ب – المجموعات الموجهة ، ج – المقاييس ، د – الحجموعات العورية

10. Our Knowledge of the External World As a Field For Scientific Method in Philosophy.

George Allen and Unwin, 1914. IX, 245 pp.

وهو مجموعة المحاضرات التي يطلق عليها اسم «محاضرات لاؤل» وقد ألقاها في مدينة بوستن في شهري مارس وأبريل عام ١٩١٤ .

والكتاب محتوى على ما يأتى :

مقسامة

١ - الانتجاهات الماصرة ، ٢ - المنطق باعتباره جوهر الفلسفة ، ٣ - علمنا بالعالم المارجى ، ٤ - عالم الفيزياء وعالم الحس ، ٥ - نظرية الاستمرار ، ٢ - مشكلة اللانهاية منظرةً إليها من وجهة تاريخية ، ٧ - النظرية الوضعية في اللانهاية ، ٨ - في فكرة السبب ، مع تطبيقها على مشكلة الإرادة الحرة .

- Principles of Social Reconstruction. George Allen and Unwin, 1916. 252 pp.
 - (Published in America under the title: why Men Fight)
- Justice in War-Time. George Allen and Unwin, 1916. IX, 243 pp.
 بعد خدمونا مقالات نشرت متاه أنا .
- 13. Political Ideals. New York, The Century Co., 1917. 172 pp.
- Mysticism and Logic and Other Essays. Longmans and Green & Co., 1918. VI, 234 pp.

```
ثم نشر في طبعات أخرى .

وهو مجموعة فصول نشرت متطوقة ، ويحتوى على ما يأتى :

1 - التصوف والمنطق ( نشرت سنة ١٩١٤)

٧ - مكان العلم في تربية سرة ( نشرت سنة ١٩١٣)

٤ - حرامة الرياضة ( نشرت سنة ١٩٠٣)

٥ - الرياضة راياضة ( نشرت سنة ١٩٠٧)

٥ - الرياضة راياضة ز نشرت سنة ١٩٠١)

٧ - مقوات المادة كل ينهي إليها التحليل ( نشرت سنة ١٩١٥)

٧ - مقوات المادة كل ينهي إليها التحليل ( نشرت سنة ١٩١٥)

٨ - علاقة المطيات الحمية بعلم العهد ( نشرت سنة ١٩١٤)

٩ - مادة المطيات الحمية بعلم العهد ( نشرت سنة ١٩١٥)

٩ - المرقة بالاتصال الماشر والمعرقة بالوصف ( نشرت سنة ١٩١١)
```

- Roads to Freedom: Socialism, Anarchism and Syndicalism. George Allen and Unwin, 1918. XVIII, 215 pp.
- Philosophy of Logcal Atomism. Monist, v. 28, Oct. 1918, pp. 495-527; also Monist, July 1919; v. 29, pp. 32-63.
- Introduction to Mathematical Philosophy. George Allen and Unwin. VIII, 208 pp.

و بحدوي على ما يأتى :

مقسامة

١ -- سلسلة الأعداد ، ٢ -- تعريف العدد ، ٣ -- النهائية والاستقراء الرياضي ، ٤ -- تعريف المرتب ، ٥ -- الأعداد الجذوبة ، ٤ -- تعريف المرتب ، ٥ -- الأعداد الجذوبة ، ١ -- العداد المرتبة ، ١ -- السلسلة اللانهائية ، ٩ -- السلسلة اللانهائية ، ٩ -- السلسلة اللانهائية ، ١٥ -- السلسلة اللانهائية ، ١٥ -- النهايات والعمرار الدالات ، ١٢ -- النهايات والعمرار الدالات ، ١٢ -- المتخبات وبنهية التكاثر ، ١٣ -- بنهية اللانهائية والأنماط المنطقية ، ١٤ -- عدم الانساق ونظرية الاستباط ، ١٥ -- دالات القضايا ، ١٦ -- الوصف ، ١٧ -- الفتات ، ١٨ -- الرامنة والمنائق المنائق.

- The Practice and Theory of Bolshevism. George Allen and Unwin, 1920. 192 pp.
- 19. The Analysis of Mind. George Allen & Unwin, 1921. 310 pp. وهو مجموعة محاضرات ألقيت أى لندن وبكن ، ومحتوى مل ما يأتن :

١ - أرجه النقد التي وجهت حديثاً إلى و الشمور ي ، ٢ - الغريزة والعادة ، ٣ - الرغبة والشمور ، ٤ - تأثير التاريخ الماضي على الحرادث الراهنة في الكائنات العضوية الحية ، ٥ - القوانين السبية في علمي النفس والطبيعة ، ٣ - التأمل الباطني ، ٧ - تعريف الإدراك الحسي ، ٨ - الإحساس والصور الذهنية ، ٩ - الذاكرة ، ١٥ - الألفاظ والمفي ، ١٩ - الأفكار الكلية والفكر ، ١٢ - الاعتقاد ، ١٣ - الحق والباطل ، ١٤ - الانفمالات والارادة ، ١٥ - خصائص الطواهر المقلية .

- The Problems of China. The Century Co. (New York), 1922.
 276 pp.
- Introduction to Ludwig Wittgenstein's "Tractatus Logico-Philosophicus", 1922, pp. 7-23.
- The Prospects of Industrial Civilization. In Collaboration with Dora Russell. George Allen & Unwin, 1928. v. 287 pp.
- 23. The ABC of Atoms. Kegan Paul, 1928, 175 pp.
- 24. The ABC of Relativity. Harper & Bros; Kegan Paul, 1925. 237 pp.
- What I believe. New York, Dutton & Co., 1925. 87 pp. Kegan Paul, 1925, 95 pp.
- On Education Especially in Early Childhood. George Allen & Unwin, 1926. 319 pp.

27. The Analysis of Matter. Kegan Paul, 1927. VIII, 408 pp. ومحرى على ما يأتى :

١ - طبيعة المشكلة (مقلمة)

ألجزء الأول - التحليل المنطق لم الطبيعة :

٢ - علم الطبيعة فيا قبل النسبية ، ٣ - الإلكترونات والبرونونات ، ٤ - نظرية الكم (الكوافتا) ، ه - النظرية الخاصة في النسبية ، ٣ - النظرية الدامة في النسبية ، ٧ - طريقة الشد والحلب ، ٨ - المساحة التطبيقية ، ٩ - الثوابت وتفسيرها الفيزيائي ، ١٠ - نظرية فايل ، ١١ - ببأ قانون التفاضل ، ١٢ - المقاييس ، ١٣ - المادة والحكان ، ١٤ - التجريد في علم الطبيعة .

ألجزء الثان -- علم الطبيعة والإدراك الحسى :

١٥ - من الإدراك الحسى الأول إلى الإدراك الفطرى ، ١٦ - من الإدراك الفطرى إلى علم الطبيعة ، ١٧ - المر التجريبي ، ١٨ - علمنا بأمور الواقع الجزية ، ١٩ - المطلبات الأولية ، الاستدلالات ، ١٥ - النظرية المبينة في الإدراك الحسى النظرة الموضوعية ، ٢٧ - الاعتقاد في قوانين عامة ، ٢٣ - الجوراك الحسى النظرة الموضوعية ، ٢٧ - الاعتقاد في قوانين عامة ، ٣٧ - الجوراك الحسى ، ٢٣ - أهمية التكرين البنائي في الاستدلال العلمي ، ٢٠ - الإدراك الحسى من أشياء على من المبينة ، ٢٧ - أشباء للإدراك الحسى من أشياء على مقلة

الحزء الثالث -- التكوين البنائي للعالم الطبيعي :

٢٧ - الجزئيات والحوادث ، ٢٨ - تكوين النقط ، ٣٩ - ترتيبات الزبان مكانية ،
 ٣٠ - القوانين السبية ، ٣١ - القوانين السبية الخارجية ، ٣٣ - الزبان مكان الغزيائي
 والإدراكي ، ٣٣ - الدرية والتسلسل الكيني ، ٣٣ - أنحاط الحوادث الطبيعية ،
 ٣٥ - السبية والفاصل في الزبان والمكان ، ٣٦ - أصل الزبان مكان ، ٣٧ - علم الطبيعة والواحدية الحايدة ، ٣٧ - تلخيص وخاتمة .

28. An Outline of Philosophy. George Allen and Unwin, 1927. 307 pp. ويحوي مل ما يأل :

١ - الشكوك الفلسفية

الجزء الأول - الإنسان من خارج :

٢ - الإنسان وبيئته ، ٣ - حملية التعلم في الحيوان والصغار ، ٤ - اللغة ، ٥ - الإدراك
 الحمي منظوراً إليه نظرة موضوعية ، ٦ - الذاكرة منظوراً إليها نظرة موضوعية ، ٧ - الاستدلال
 باعتباره عادة ، ٨ - المعرفة مبحوثة من وجهة نظر ملوكية .

الحزء الذني – العالم الطبيعي :

٩ -- بناء الذرة ، ١٠ - النسبية ، ١١ - القوافين السببية في علم الطبيعة ، ١٢ -- علم الطبيعة والإدراك الحسى ، ١٣ -- المكان الفزيائي والمكان الإدراكي ، ١٤ -- الإدراك الحسي والقوانين السببية الطبيعية ، ١٥ – طبيعة ما نعلمه عن الفزياء .

الحزء الثالث - الانسان من داخل :

١٦ -- ملاحظة الإنسان لنفسه ، ١٧ - الصور الذهنية ، ١٨ - الحيال والذاكرة ، ١٩ -- تحليل الإدراك الحسى عن طريق الملاحظة الباطنية ، ٧٠ - هل هناك شعور ؟ ٢١ -- الانفعال والرغبة والإدراك ، ٢٢ -- الأخلاق .

الحزء الرابع - الكون :

٣٣ - بعض فلسفات الماضي العظيمة ، ٢٤ - الحق والباطل ، ٢٥ - ملامة الاستدلال ٢٦ - الحوادث والمادة والمقل ، ٢٧ - مكانة الإنسان في الكون .

29. Sceptical Essays. George Allen and Unwin, 1928. 256 pp.

و محتوى على ما بأتى :

١ - تمييد - في قيمة الشك (نشرت سنة ١٩٢٨)

٢ – الأحلام والواقع .
 ٣ – مل يأخد العلم بالحرافة ؟ (نشرت سنة ١٩٢١)

ع - على مكن الإنسان أن يلتزم المقل ؟ ه - الفلسفة في القرن العشرين (نشرت سنة ١٩٢٤)

٦ -- السلوكية والقبي .
 ٧ -- المثل الأعلى في السمادة عند الشرقيين والغربيين .

٨ - ما يقارف أخيار الناس من شر (نشرت سنة ١٩٢٦)

٩ - الحاجة إلى شك سياسي (نشرت سنة ١٩٢٣)

١٠ – الفكر الحر والدعاية الرسمية (نشرت سنة ١٩٢٢)

١١ – الحرية وانجتمع (نشرت سنة ١٩٢٦)

١٢ – المقابلة بين آلحرية والسلطة في التربية

١٣ - علم النفس والسيامة (نشرت سنة ١٩٢٤)

18 - خطر الحروب الماهية

30. Marriage and Morals. George Allen and Unwin, 1929, 320 pp. ربحتری علی ما یأتی :

١ – ضرورة أخلاقية جنسية ، ٢ – حيث تكون الأبوة مجهولة ، ٣ -- المجال الذي يسيطر نيه الوالد ، ﴿ ﴾ ، عبادة الحنس ، والزهد والحطيث ، ٥ – الأخلاقية المسيحية ، ١ – حب الماثقين ، ٧ – تحرير المرأة ، ٨ – إحاطة المعرفة الجنسية بالتحريم ، ٩ – مكان الحب من حياة الإنسان ، ١٠ – الزواج ، ١١ – العمر في ١٣ – زواج التجربة ، ١٣ – الأسرة في يوينا الراهن ، ١٤ – الأسرة في سيكولوبية الفرد ، ١٥ – الأسرة والدولة ، ١٩ – الطلاق ، ١٧ – الطلاق ، ١٧ – السلاق ، ١٧ – السكان ، ١٨ – تحسين النسل ، ١٩ – الحياة الجنسية وسعادة الفرد، ٧٠ – مكان الجنس في القبم الإنسانية ، ٢١ – نتائمة .

- The Conquest of Happiness. George Allen and Unwin, 1930.
 249 pp.
- 32. The Scientific Outlook. New York, Norton & Co., 1931. X, 277 pp.

تمهيسة

الجزء الأول - المرفة العلمية :

١ - أمثلة من الطريقة العلمية ، ٢ - خصائص الطريقة العلمية ، ٣ - تصور الطريقة العلمية ، ٤ - المالية ، ٥ - العلم والدين .

ألحزء الثانى - الأساليب العلمية :

٣- بدايات الأساليب العلمية ، ٧ - الأساليب المتبعة فى المادة الجامدة ، ٨ - الأساليب المتبعة فى علم وظائف الأعضاء ، ١٠ - الأساليب المتبعة فى علم وظائف الأعضاء ، ١٠ - الأساليب المتبعة فى المجتمع .

الحزء الثالث – المجتمع العلمي :

١٢ - المجتمعات المتكونة بطرائق مصطنعة، ١٣ - الفرد والكل ، ١٤ - الحكومة العلمية ،
 ١٥ - التربية في مجتمع علمي ، ١٦ - التكاثر بطريقة علمية ، ١٧ - العلم والقيم .

- Education and Social Order. George Allen & Unwin, 1933. 245 pp.
 (In Norton's edition, called "Education and the Modern World)
- Freedom and Organization 1814-1914, George Allen and Unwin, 1934. VIII, 471 pp.
- In Praise of Idleness, New York, W.W. Norton & Co., 1935.
 VIII, 270 pp.
- 36. Religion and Science. New York, Henry Holt Co., 1935. 271 pp.

١ - أسس النزاع ، ٢ -- ثورة كويرنيق ، ٣ -- الثورة ، ٤ -- الحرافة والطب ، ٥ -- النفس

والجسم ، ٧ - الجبرية ، ٧ - التصوف ، ٨ - غائبة الكون ، ٩ - العلم والأخلاق ، ١٠ - خاتمة .

Which Way to Peace? London, Michael Joseph Ltd., 1936. 224 pp.
 Power: A New Social Analysis. New York, W.W. Norton & Co., 1938. 515 pp.

و يحتوي على ما يأتى :

١ — الحافز إلى القوة ، ٢ — القادة والتابدون ، ٣ — صور القوة ، ٤ — قوة الكهنة ،
 ٥ — قوة الملوك ، ٢ — القرة السافرة ، ٧ — قوة الثورة ، ٨ — القوة الاقتصادية ، ٩ — القوة الرأي ، ١٠ — مصادر القوة ، ١١ — نماه المنظات ، ١٢ ، قوى الحكومات وأشكالها ،
 ٣١ — المنظات والفرد ، ١٤ — التنافس ، ١٥ — القوة وقوانين الأخلاق ، ١٦ ~ فلصفات القوة ، ١٨ — ترويض القوة .

 An Inquiry Into Meaning and Truth. George Allen and Unwin, 1940. 445 pp.

وهى مجموعة المحاضرات التى يطلق عليها ومحاضرات وليم چيمس » – ألقاها في جامعة هارفارد. ومحيوى الكتاب على ما يأتى :

عما

١ - ما اللفظة ؟ ، ٢ - الجمل والتركيب الفظى وأجزاء الكلام ، ٣ - الجمل التي تصف الحبرة ، ٤ - اللفظة الشيئية ، ٥ - الكلمات المنطقية ، ٢ - أصماء الأعلام ، ٧ - الجرئيات المحركزة في الذات ، ٨ - الإدراك الحسى والمعرفة ، ٩ - المقدمات العرفانية ، ١٠ - القضايا الأساسية ، ١١ - المقدمات الواقعية ، ١٠ - تحليل المشكلات الحاصة بالقضايا ، ٣٠ - دلالة الحمل : (١) نظرة عامة ، (ب) التحليل النفى الدلالة ، (ج) التركيب الفظى والدلالة ، ٤ - الحقة كأداة التحمير ، ١٥ - ماذا « تمني » الحمل ؟ ، ١٦ - الحق والباطل ، ١٧ - الحق والباطل ، ١٧ - الحق والمبطل ، ١٠ - الحق والباطل ، ١١ - الحق والمبطل ، ١٠ - الحقق من الصدق ، ٢٠ - الفت وإلمكان الدحق من الصدق ، ٢٠ - المتعاد والمربقة التحقق منه ، ٢٠ - الفت وإلمكان الدحقق من الصدق ، ٢٠ - المتعاد وطريقة التحقق منه ، ٢٠ - الفت وإلمكان الدحقق من الصدق ، ٢٠ - الفت وإلمكان الإثبات الحائز ، ٢٠ - التحليل ، ٢٠ - الفت وإلمكان الإثبات الحائز ، ٢٠ - التحليل ، ٢٠ - الفت وإلمكان الدحقق من الصدق .

History of Western Philosophy. George Allen and Unwin, 1946.
 916 pp.

والكتاب ترجة عربية بقلم الدكتور زكى نجيب محمود

 Human Knowledge: Its Scope and Limits. George Allen and Unwin, 1948. 538 pp.

ويحتوى على ما يأتى :

الحزه الأول - عالم العلم :

١ - المعرفة الفردية والاجهاعية ، ٢ - عالم الفلك ، ٣ - عالم الفزياء ، ٤ - التعلور
 البيولوجي ، ٥ - فسيولوجيا الإحساس والإرادة ، ٢ - علم العقل

الجزء الثانى – اللغة :

١ - استمالات اللغة ، ٢ - التعريف بالإشارة ، ٣ - أصاء الأعلام ، ٤ - الجزئيات المركزة في الفات ، ٥ - ردود الأفعال المؤجلة : المعرفة والاعتقاد ، ٦ - الجلمل ، المدلولات الخارجية للأفكار والمعتقدات ، ٧ - الصدق : صوره المبدئية ، ٨ - الكلمات المنطقية والباطل ، ٩ - المعرفة العامرةة .

ألجزء الثالث – العلم والإدراك الحسى :

إ - معرفة الوقائع ومعرفة القواذين ، ٢ - الانعزال الذاتى ، ٣ - الاستدلال الاحمال كا عارمه الإدراك الفعلرى ، ٤ - الفزياء والحبرة ، ٥ - الزمن فى الحبرة ، ٢ - المكان فى علم النفس ، ٧ - العقل والمادة .

ألجزء الرابع - المدركات العلمية :

١ - التفسير ، ٢ - الألفاظ الأولية ، ٣ - البناء التكويني ، ٤ - البناء التكويني
 والألفاظ الأولية ، ٥ - الزمن : العام منه والحاس ، ٢ - المكان في الفيزياء الكلاسيكية ،
 الزمان مكان ، ٧ - ميداً التفرد ، ٨ - القوانين السببية ، ٩ - المكان زمان والسببية .

الجزء الحاس – الاحمال:

١ - أنواع الاحتمال ، ٢ - الاحتمال الرياض ، ٣ - نظرية التكرار المحلود ، ٤ - نظرية ميزس و رايشنباخ ، ٥ - نظرية كينز في الاحتمال ، ١ - درجات التصديق ، ٧ - الاحتمال لاستقراروا

الجزء ألسادس - مصادرات الاستدلال العلمي :

إ - أنواع المعرفة ، ٢ - أهمية الاستقراء ، ٣ - مصادرة الأنواع الطبيعية ، ٤ - المعرفة المجاوزة للمخبرة، ٥ - الحيوط السببية ، ٣ - البناء التكويني والقوانين السببية ، ٧ - التفاعل ،
 ٨ - الاستدلال بالتميل ، ٩ - خلاصة المصادرات ، ١٠ - حدود الاتجاه التجريق.

- Authority and the Individual. George Allen and Unwin, 1949.
 125 pp.
- Human Society in Ethics & Polities, George Allen and Unwin, 1954. 239 pp.

نصوص مخيارة

من مؤلفات برتراند رسل

النص الأول :

الرياضة وفلسفتها

الرياضة دراسة " _ إذا ما بدأناها بأكثر أجزائها إلفاً لنا _ أمكن متابعها في أحد اتجاهين متضادين ، والاتجاه الذي نألفه أكثر من الآخر هو الاتجاه البنائي الذي ينحو بنا نحو تركيب يزداد تدريجاً : فن الأعداد البسيطة إلى الكسور ، ثم إلى الأعداد الحقيقية فالأعداد المركبة ؛ ومن الجمع والضرب إلى الكساض والتكامل وهكذا نمضي في السير إلى الرياضيات العليا ؛ وأما الاتجاه الثاني الذي لا نألفه بمثل ما نألف الاتجاه الأول ، فيمضي مستعيناً بالتحليل نحو ازدياد مطرد في التجريد والبساطة المنطقية ؛ فبدل أن نسأل قائلين : ماذا يمكن تعريفه واستنباطه من المسلمات التي بدأنا بها ، نسأل قائلين : ماذا عمانا واجدوه من أفكار أكثر تعمياً يمكن بواسطها أن نعرف وأن نستنبط ما كنا قد اتخذناه نقطة ابتداء ؟ هذا السير في الاتجاه المضاد هو الذي يميز

MATHEMATICS AND MATHEMATICAL PHILOSOPHY

Mathematics is a study which, when we start from the most familiar portions, may be pursued in either of two opposite directions. The more familiar direction is constructive; towards gradually increasing complexity: from integers to fractions, real numbers, complex numbers; from addition and multiplication to differentiation and integration, and on to higher mathematics. The other direction, which is less familiar, proceeds, by analysing, to greater and greater abstractness and logical simplicity; instead of asking what can be defined and deduced from what is assumed to begin with, we ask instead what more general ideas and principles can be found, in terms of which what was our starting-point can be defined or deduced. It is the fact of pursuing this opposite direction that characterises Mathematical philosophy as opposed to ordinary mathematics. But it should be

الفلسفة الرياضية إذا قورنت بالرياضة المعتدة ، لكن ليكن مفهوماً أن هذه التفرقة ليست بتفرقة في الموضوع [الذي تدرسه الرياضة وفلسفتها معاً] بل هي تفرقة في الحالة العقلية التي يصطنعها الباحث؛ إن علماء الهندسة من الإغريق الأولين ، حين انتقلوا من القواعد العملية التي كان يستخدمها المصريون في مساحة الأرض ، إلى القضايا العامة التي يمكن بها تفسير تلك القواعد ، ومن ثم انتقلوا إلى بديهيات إقليدس ومصادراته ، كانوا بهذا ينتقلون في مجال الفلسفة الرياضية حسب التعريف الذي أسلفناه ؛ حتى إذا ما بلغوا في سيرهم مرحلة الديبهيات والمصادرات ، كان استخدامهم لها في العمليات الاستنباطية —كالذي نراه عند إقليدس — من اختصاص الرياضة بمعناها المألوف ؛ إن التفرقة بين الرياضة والفلسفة الرياضية إنما تعتمد على نوع الاهمام الذي يحفز الباحث ، الرياضة والفلسفة الرياضية إنما تعتمد على نوع الاهمام الذي يحفز الباحث ، الرياضة والفلسفة الرياضية إنما تعتمد على نوع الاهمام الذي يحفز الباحث ، الدياضة نفسه .

(مدخل إلى الفلسفة الرياضية ، ص ١ - ٢).

understood that the distinction is one, not in the subject matter, but in the state of mind of the investigator. Early Greek geometers, passing from the empirical rules of Egyptian land — surveying to the general propositions by which those rules were found to be justifiable, and thence to Euclid's axioms and postulates, were engaged in mathematical philosophy, according to the above definition; but when once the axioms and postulates have been reached, their deductive employment, as we find it in Euclid, belonged to mathematics in the ordinary sense. The distinction between mathematics and mathematical philosophy is one which depends upon the interest inspiring the research, and upon the stage which the research has reached; not upon the propositions with which the research is concerned.

Introduction to Mathematical Philosophy. pp. 1-2.

النص الثاني:

تعريف العدد

هبنا قد وضعنا كل الأزواج فى حزمة ، وكل الثالوثات فى أخرى ، وهكذا ؛ فهذه الطريقة نحصل على حزمات مختلفة من مجموعات ، كل حزمة منها تتألف من كل المجموعات التى لها عدد معين من الحدود ، وبهذا تكون كل حزمة فئة أعضاؤها هى هذه المجموعات ، أى أعضاؤها هى فئات ، تكون كل حزمة تكون فئة من فئات ، فالحزمة المؤلفة من جميع الأزواج منا كل حضوين ، والحزمة كلها المؤلفة من أزواج هى فئة قوامها عدد لانهاية له من أعضاء ، كل عضو منها فئة ذات عضوين ، والحزمة كلها المؤلفة من أزواج هى فئة قوامها عدد لانهاية له من أعضاء ، كل عضو منها فئة ذات عضوين .

فكيف يمكننا الحزم بأن مجموعتين تنتميان إلى حزمة بعينها ؟ الجواب الذى يبرز نفسه أمامنا هو هذا : « انظر كم عضواً تحتوى عليه كل مجموعة، وضع

DEFINITION OF NUMBER

We can suppose all couples in one bundle, all trios in another, and so on. In this way we obtain various bundles of collections, each bundle consisting of all the collections that have a certain number of terms. Each bundle is a class whose members are collections, i.e. classes; thus each is a class of classes. Ghe bundle consisting of all couples, for example, is a class of classes: each couple is a class with two members, and the whole bundle of couples is a class with an infinite number of members, each of which is a class of two members.

How shall we decide whether two collections are to belong to the same bundle? The answer that suggests itself is: "Find out how many المجموعين في حزمة واحدة إذا كانت كل مهما محتوية على نفس العدد الذي تحتوى عليه المجموعة الأخرى ، ؛ لكن هذا الجواب فيه افتراض سابق بأننا قد فوغنا من تعريف العدد ، وأننا نعرف كيف نعلم عدد الحدود التي تتألف مهما كل مجموعة ؛ فلقد ألفنا عملية العد العلم الفق العد صميا كل مجموعة ؛ فلقد ألفنا عملية العلم الفق هو أن العد — رغم إلفنا له علية غاية في التركيب من الوجهة المنطقية ؛ فضلا عن أنه لا يجدى — باعتباره وسيلة للكشف عن عدد الحدود التي تحتوى عليها مجموعة ما — إلا إذا كانت تلك المجموعة بهائية العدد؛ غير أن تعريفنا للعدد لا يجوز أن يفترض مقدماً بأن كل الأعداد لهائية ؛ وعلى كل حال نحن لا نستطيع — بغير الدوران في كل الأعداد لهائية ؛ وعلى ذلك فلا غني لنا عن طريقة أخرى نقرر بها نستخدمها في المد " وعلى ذلك فلا غني لنا عن طريقة أخرى نقرر بها مي يكون لمجموعتين نفس العدد من الحدود .

members each has, and put them in the same bundle if they have the same number of members." But this presupposes that we have defined numbers, and that we know how to discover how many terms a collection has. We are so used to the operation of counting that such a presupposition might easily pass unnoticed. In fact, however, counting, though familiar, is logically a very complex operation; moreover it is only available, as a means of discovering how many terms a collection has, when the collection is finite. Our definition of number must not assume in advance that all numbers are finite; and we cannot in any case, without a vicious circle, use counting to define numbers, because number are used in counting. We need, therefore, some other method of deciding when two collections have the same number of terms.

The notion of similarity is logically presupposed in the operation of counting, and is logically simpler though less familiar

فنى مقدورنا ــ إذن ــ أن نستخدم فكرة «التشابه» عند الحكم على مجموعتين بأنهما تنتميان إلى حزمة بعينها .

(الملخل إلى الفلسفة الرياضية ، ص ١٤ – ١٧).

We may thus use the notion of "similarity" to decide when two collections are to belong to the same bundle.

Introduction to Mathematical Philosophy, pp. 14-17.

النص الثالث:

المنطق والرياضة

(١) الرياضة البحتة هي طائفة القضايا التي تأخد هذه الصورة: وق تستلزم ك ، حين تكون (ق) و (2) قضيتين محتويتين على متغير واحد أو أكثر ، بحيث تكون المتغيرات في إحداها هي نفسها المتغيرات في الأخرى ، وبحيث لا تشتمل (ق و و 2) على ثوابت ألبتة ما عدا الثوابت المنطقية ؛ والثوابت المنطقية كلها عبارة عن أفكار يمكن تعريفها باستخدام الحدود الآتية : لزوم ، علاقة حد بفئة هو عضو فيها ، الفكرة التي تعبر عها كلمة (بحيث » ، فكرة العلاقة ، وغير هذه من الأفكار التي قد تكون متضمنة في الفكرة العامة عن القضايا التي هي من الصورة المذكورة ؛ أضف إلى هذه الأفكار كلها حقيقة أخرى وهي أن الرياضة تستخدم فكرة ليست في ذاتها من مقومات القضايا التي هي موضوع الرياضة تستخدم فكرة ليست في ذاتها من مقومات القضايا التي هي موضوع الرياضة ، وأعنى بها فكرة الصواب .

(مبادئ الرياضة ، ص ٣)

LOGIC AND MATHEMATICS

1. Pure Mathematics is the class of all propositions of the form "p implies q" where p and q are propositions containing one or more variables, the same in the two propositions, and neither p nor q contains any constants except logical constants. And logical constants are all notions definable in terms of the following: Implication, the relation of a term to a class of which it is a member, the notion of such that', the notion of relation, and such further notions as may be involved in the general notion of propositions of the above form. In addition to these, mathematics uses a notion which is not a constituent of the propositions which it considers, namely the notion of truth.

The Principles of Mathematics, p. 3.

نصوص نحتارة ١٥١

(٢) علاقة الرياضة بالمنطق وثيقة جداً ، فكون الثوابت الرياضية جيعاً ثوابت منطقية ، وأن مقدمات الرياضة كلها إنما تختص بتلك الثوابت . يبين لنا – فيا أعتقد – بياناً دقيقاً ما قصد إليه الفلاسفة حين قالوا عن الرياضة إنها قبلية ؛ إذ الواقع هو أننا إذا ما قبلنا جهاز المنطق فإن الرياضة بكافها تلزم بالضرورة ؛ وأما الثوابت المنطقية نفسها فطريقة تعريفها لا تكون إلا بمجرد ذكرها ، لأنها من الأولية بحيث تكون كافة الخصائص التي يمكن بواسطتها تعريف تلك الطائفة من الثوابت مما لا بد أن يفترض مقدماً بعض أفراد الطائفة ؛ تعريف تلك الطائفة من الثوابت مما لا بد أن يفترض مقدماً بعض أفراد الطائفة ؛ ومع ذلك فن الوجهة العملية يتخذ تحليل المنطق الرياضي وسيلة الكشف عن الثوابت المنطقية ؛ إن تمييز الرياضة من المنطق أمر جزاف إلى حد بعيد ، ولكن إذا كان هذا التمييز بينهما أمراً مرغوباً فيه ، فيمكن بيانه على النحو ولكن إذا كان هذا التمييز بينهما أمراً مرغوباً فيه ، فيمكن بيانه على النحو الآتي لا تتناول قط إلا الثواب المنطقية ومعها المتغيرات دون أن تكون مستوفية التي لا تتناول قط إلا الثوابت المنطقية ومعها المتغيرات دون أن تكون مستوفية لشروط تعريف الرياضة كما قدمناه (انظر ١١٥) ؛ وأما الرياضة تما قدمناه (انظر ١١٥) ؛ وأما الرياضة تما قدماه الشياب المتعرات الرياضة فتألف

^{2.} The connection of mathematics with logic is exceedingly close. The fact that all mathematical constants are logical constants, and that all the premisses of mathematics are concerned with these, gives, I believe, the precise statement of what philosophers have meant in asserting that mathematics is a priori. The fact is that, when once the apparatus of logic has been accepted, all mathematics nec:ssarily follows. The logical constants themselves are to be defined only by enumeration, for they are so fundamental that all the properties by which the class of them might be defined presuppose some terms of the class. But practically, the method of discovering the logical constants is the analysis of symbolic logic. The distinction of mathematics from logic is very arbitrary, but if a distinction is desired, it may be made as follows. Logic consists of the premisses of mathematics, together with all other propositions which are concerned exclusively with logical constants and with variables but do not fulfil the above definition of mathematics (1). Mathematics consists of all the consequences of the above premisses which assert formal implications containing variables.

من جميع ما يترتب من نتائج على المقدمات المذكورة التي تثبت لزومات صورية مشتملة على متغيرات ، بالإضافة إلى بعض تلك المقدمات نفسها على شرط أن يكون فيها تلك المميزات ؛ وعلى ذلك فبعض مقدمات الرياضة ، مثل المبدأ المنطوى عليه هذا القياس : « إذا كانت "ق" تستلزم "ك" و "ك" تستلزم "ر" ؛ كانت "ق" تستلزم "ر" » ، ينتمى إلى الرياضة ، على حين أن بعضاً آخر مثل قولنا « اللزوم علاقة » ينتمى إلى المنطق لا إلى الرياضة ، ولولا رغبتنا في التزام الاستعمال الشائع ، جلاز لنا أن نوحد بين الرياضة والمنطق ، وأن نعرف كلا منهما بأنه طائفة القضايا المشتملة على متغيرات فقط مع ثوابت منطقية ، لكن احترام العرف يؤدى في إلى الأخذ بالتفرقة المذكورة ، على ألا أنسى أن لكن احترام العرف يؤدى في إلى الأخذ بالتفرقة المذكورة ، على ألا أنسى أن قضايا معينة تنتمى إليهما معاً .

(أصول الرياضة ، ص ٨ – ٩) .

together with such of the premisses themselves as have these marks. Thus some of the premisses of mathematics, e.g. the principle of the syllogism, "if p implies q and q implies r, them p implies r", will belong to mathematics, while others, such as "implication is a relation," will belong to logic but not to mathematics. But for the desire to adhere to usage, we might identify mathematics and logic, and define either as the class of propositions containing only variables and logical constants; but respect for tradition leads me rather to adhere to the above distinction, while recognizing that certain propositions belong to both sciences.

The Principles of Mathematics, pp. 8-9.

نصويس نحارة ١٥٢

النص الرابع:

المعرفة بالاتصال المباشر والمعرفة بالوصف

سنقول إن لدينا اتصالا مباشراً بشيء ما إذا كنا على وعى بذلك الشيء، وعياً مباشراً دون أن تتوسط فى ذلك أية عملية استدلالية أو أية معرفة بحقائق ؛ وعلى ذلك فحين تكون منضلتى حاضرة أماى ، فأنا على اتصال مباشر بالمعطيات الحسية التى منها يتألف ظاهر المنضدة — لونها وشكلها وصلابتها ونعومها إلخ : فكل هذه أشياء أكون على وعى مباشر بها حين أكون المنضدة رائياً ولامساً ؛ فالدرجة المعينة من الضوء التى أراها قد يقال عنها أشياء كثيرة — فقد أقول عنها إنها بينية وإنها أميل إلى الدكنة وهكذا ، غير أن أمثال هذه الأقوال — وإن تكن تضيف إلى علمى علماً بحقائق عن اللون — لا تجعل علمى باالون ذاته أفضل عما كان عليه من قبل ؛ فإذا ما كان الأمر أمر معرفة اللون ذاته — بالمقارنة

KNOWLEDGE BY ACQUAINTANCE AND KNOWLEDGE BY DESCRIPTION

We shall say that we have acquaintance with anything of which we are directly aware, without the intermediary of any process of inference or any knowledge of truths. Thus in the presence of my table I am acquainted with the sense — data that makes up the appearance of my table — its colour, shape, hardness, smoothness, etc.; all these are things of which I am immediately conscious when I am seeing and touching my table. The particular shade of colour that I am seeing may have many things said about it — I may say that it is brown, that it is rather dark, and so on. But such statements, though they make me know truths about the colour, do not make me know the colour itself any better than I did before: so far as concerns knowledge of the colour perfectly and completely when I see it, and no farther knowledge

إلى معرفة حقائق عن اللون ــ فأنا أعرف اللون معرفة كاملة شاملة حين أراه ، ويستحيل حتى من الوجهة النظرية أن أضيف إلى علمى ذاك باللون ذاته شيئاً ، وهكذا تكون المعطيات الحسية التي منها يتألف ظاهر منضدتى أشياء بيني وبينها اتصال مباشر ، أشياء أعرفها مباشرة في حالها التي هي عليها

أما معرفتي بالمنضدة باعتبارها شيئاً ماديباً فهي _ على عكس ذلك _ ليست معرفة مباشرة ؛ فالمنضدة كما هي إنما أحصل على علمي بها عن طريق الصلة المباشرة بالمعطيات الحسية التي منها يتألف ظاهرها ؛ وقد رأينا لو الفضل الأول من الكتاب] أنه يمكن الشك _ دون إغراق في السخف _ فيا لو كان للمنضدة وجود على الإطلاق ؛ على حين أنه محال علينا أن نشك في معطياتها الحسية ؛ فعرفتي بالمنضدة [باعتبارها شيئاً ماديباً] هي من النوع الذي سأطلق عليه اسم و المعرفة بالوصف » ، فالمنضدة هي و الشيء المادي الذي الذي عصدر كذا وكذا من المعطيات الحسية » فلكي نعرف أي شيء عن المنضدة ، ووسيلة الوصف هي المعطيات الحسية ؛ فلكي نعرف أي شيء عن المنضدة ، ووسيلة الوصف هي المعطيات الحسية ؛ فلكي نعرف أي شيء عن المنضدة ، فلا بد من معرفة حقائق تربطها بأشياء يكون لنا بها اتصال مباشر : إذ لا بد أن

of it itself is even theoretically possible. Thus the sense-data which make up the appearance of my table are things with which I have acquaintance, things immediately known to me just as they are.

My knowledge of the table as a physical object, on the contrary, is not direct knowledge. Such as it is, it is obtained through acquaintance with the sense-data that make up the appearance of the table. We have seen that it is possible, without absurdity, to doubt whether there is a table at all, whereas it is not possible to doubt the sense-data. My knowledge of the table is of the kind which we shall call "knowledge by description". he table is "the physical object which causes such-and-such sense-data." This describes the table by means of the sense-data. In order to know anything at all about the table, we must know truths comnecting it with things with which we have acquaintance: we must know that "such-and-such sense-data are caused by a physical

نعرف أن (كذا وكذا من المعطيات الحسية صادرة عن شيء مادى) ؛ وليس هنالك حالة عقلية واحدة نكون فيها على وعي مباش بالمنضدة [باعتبارها شيئاً مادينًا] وكل علمنا بالمنضدة هو في حقيقة أمره علم بحقائق عقلية، أما الشيء الواقع الذي هو المنضدة فلسنا على علم به إطلاقاً ، إذا أردت دقة في القول ؛ ذلك لأن ما نعلمه هو وصف ، كما نعلم أيضاً أن ثمة شيئاً واحداً فقط هو الذي ينطبق عليه ذلك الوصف ، ولو أن الشيء نفسه لا يقع في علمنا وقوعاً مباشراً ؛ وفي مثل هذه الحالة نقول عن معرفتنا بالشيء إنها معرفة بالوصف .

(مشكلات الفلسفة ، ص ٧٣ ــ ٧٥).

object". There is no state of mind in which we are directly aware of the table; all our knowledge of the table is really knowledge of traths, and the actual thing which is the table is not, strictly speaking, known to us at all. We know a description, and we know that there is just one object to which this description applies, though the object itself is not directly known to us. In such a case, we say that our knowledge of the object is knowledge by description.

The Problems of Philosophy, pp. 73-75

١٥٦ نصوص نختارة

النص الحامس:

الكون وأجزاؤه

تميل النظرة التقليدية إلى أن تتخذ من الكون نفسه موضوعاً محمولات متعددة لا يمكن حلها على أى شيء جزئى مما يحتويه الكون ، وأن تجعل من وصف الكون بمثل هذه المحمولات المميزة له موضوع اختصاص الفلسفة ؛ أما أنا الخطى عكس ذلك — أذهب إلى أنه ليس هنالك قضايا مما يكون و الكون ، فيها موضوعاً ؛ وبعبارة أخرى ، ليس هنالك شيء اسمه و الكون ، به مدهبي هو أن ثمة قضايا عامة قد تقال عن كل شيء جزئى على حدة ، مثل قضايا المنطق ، لكن ذلك لا يقتضي أن تكون مجموعة الأشياء الموجودة مكونة لكل يمكن اعتباره شيئاً آخر يضاف إلى سائر الأشياء ، وبذلك يمكن جعله موضوعاً لمحمولات ؛ وكل ما يقتضيه كلامي هو القول بأن هنالك خصائص توصف بها الأشياء جميعاً من شيئاً شيئاً ، فالفلسفة التي أود أن أناصرها يمكن أن نطلق عليها اسم الذرية شيئاً شيئاً مناها عليها اسم الذرية

THE UNIVERSE AND ITS PARTS

The traditional view would make the universe itself the subject of various predicates which would not be applied to any particular thing in the universe, and the ascription of such peculiar predicates to the universe would be the special business of philosophy. I maintain, on the contrary, that there are no propositions of which the 'universe' is the subject; in other words, that there is no such thing as the 'universe', what I do maintain is that there are general propositions which may be asserted of each individual thing, such as the propositions of logic. This does not involve that all the things there are form a whole which could be regarded as another thing and be made the subject of predicates. It involves only the assertion that there are properties belonging to the whole of things collectively. The philosophy which I wish to advocate

المنطقية ، أو التعددية المطلقة: لأننى فى الوقت الذى آخذ فيه بوجود أشياء كثيرة ، أنكر أن يكون هنالك كل ً واحد مكون من هذه الأشياء .

(من فصل ۱ المنهج العلمى فى الفلسفة ». فى كتاب (التصوف والمنطق) ص ۱۰۷ من طبعة پليكان) .

may be called logical atomism or absolute pluralism, because, while maintaining that there are many things, it denies that there is a whole composed of those things.

On Scientific method in Philosophy

Mysticism and Logic, p. 107 Pelican edition.

النص السادس:

المصطلحات الأولية في العلوم

كل ما يقال في علم من العلوم يمكن قوله بواسطة الكلمات التي تتكون منها مجموعة المصطلحات الأولية ؛ لأنه أينا ترد كلمة يكون لها تعريف بكلمات غيرها ، يمكنا أن نضع مكانها العبارة التي تعرفها ؛ ثم إذا كانت هذه العبارة مشتملة على كلمات لها تعريف بكلمات غيرها ، لجأنا مرة أخرى إلى أن نضع مكانها العبارة التي تعرفها ، وهكذا دواليك حتى لا يبقى أمامنا كلمات يمكن تعريفها بكلمات غيرها ؛ والواقع أن الحدود التي يمكن تعريفها زوائد يجوز حلفها ، عيث لا يبقى إلا الكلمات التي لا تعريف لها ، فهذه هي التي لا غني لنا عنها ؛ أما إذا سألت : أى الحدود هي التي تعتبر بغير تعريف ؛ وجدت أن الأمر هنا جزاف إلى حدما ؛ خذ مثلا قائمة حساب القضايا — وهي أبسط مثل لنستي صورى وأكله — فستجد أنه في مستطاعنا أن تعتبر كلمتي و و ليس » مثل لنستي صورى وأكله — فستجد أنه في مستطاعنا أن تعتبر كلمتي و و ليس »

MINIMUM VOCABULARY

Everything said in a science can be said by means of the words in a minimum vocabulary. For whenever a word occurs which has a nominal definition, we can substitute the defining phrase; if this contains words with a nominal definition, we can again substitute the defining phrase, and so on, until none of the remaining words have nominal definitions. In fact, definable terms are superfluous, and only undefined terms are indispensable. But the question which terms are to be undefined is in part arbitrary. Take, for example, the calculus of propositions, which is the simplest and most completed example of a formal system. We can take "or" and "not" as undefined, or "and"

بغير تعريف ؛ ثم لنا كذلك أن نختار من كلمتين كهاتين إحداهما فقط لنجعلها بغير تعريف ، وقد تكون هذه الواحدة هي هذه : « ليس هذا أو ليس ذاك » أو «ليس هذا وليس ذاك» ؛ وهكذا يمكن القول بصفة عامة إننا لانستطيع الجزم بأن الكلمة الفلانية لا بد أن تكون واحدة من المصطلحات الأولية في العلم الفلاني ، وأكثر مما يمكن قوله هو أن ثمة مجموعة أو أكثر من مجموعات المصطلحات الأولية ننتمي إليها الكلمة المشار إليها .

ولتضرب مثلا بالجغرافيا ، وهنا سأفرض أن مصطلحات الهندسة قد تم الاتفاق عليها؛ فبعد ثد نبجد أن أول ما يحتاج إليه علم الجغرافيا بصفة خاصة هو طريقة لتعيين خط الطول وخط العرض ، ولهذا التعيين يكفينا أن يكون بين مصطلحاتنا الأولية هذه الكلمات : «جرينتش» و «القطب الشهالى» و «غربى كذا» لكنه من الواضح أن أى مكان آخر يمكن أن يقوم مقام «جرينتش» كما يمكن للقطب الجنوبي أن يحل عمل القطب الشهالى ؛ وأما العلاقة «غربي كذا» فليست في الحقيقة ضرورية ، لأن خط العرض عبارة على سطح الأرض في مستوى عمودي على القطر النافذ خلال القطب

and "not"; instead of two such undefined terms, we can take one, which may be "not this or not that" or "not this and not that". Thus in general we cannot say that such-and-such a word must belong to the minimum vocabulary of such-and-such a science, but at most that there are one or more minimum vocabularies to which it belongs.

Let us take geography as an example. I shall assume the vocabulary of geometry already established; then our first distinctively geographical need is a method of assigning latitude and longitude. For this it will suffice to have a part of our minimum vocabulary "Greenwich", "the North Pole", and "West of"; but clearly any other place would do as well as Greenwich, and the Sonth Pole would do as well as the North Pole. The relation "west of" is not really necessary, for a parallel of latitude is a circle on the earth's surface in a plane perpendicular to the diameter passing through the North Pole. The remainder of the words used in physical geography, such as "land" and "water", "mountain"

الشهالى . وأما بقية الكلمات المستعملة فى الجغرافيا الطبيعية مثل «يابس» و «ماء» ومثل «جبل» و «سهل» فيمكن تعريفها بمصبطلحات من علم الكيمياء وعلم الطبيعة وعلم المندسة ؛ وهكذا يبدو لى أن ما يلزمنا هما كامتا و جرينتش، و «القطب الشهالى» لكى نجعل من الجغرافيا علماً يبحث فى سطح الأرض لا أى جرم آخر ؛ فبسبب وجود هاتين الكلمتين (أو كلمتين أخريين تحققان الغاية نفسها) استطاعت الجغرافيا أن تروى مستكشفات الرحانة ؛ وليلاحظ أن هاتين الكلمتين متضمنتان أينها ذكرنا خط الطول وخط العرض .

(المعرفة الإنسانية ، ص ٢٥٩ - ٢٦٠) .

and 'plain', can now be defined in terms of chemistry, physics, or geometry. Thus it would seem that it is the two words 'Greenwich' and "North Pole" that are needed in order to make geography a science concerning the surface of the earth, and not some other spheroid. It is owing to the presence of these two words (or two others serving the same purpose) that geography is able to relate the discoveries of travellers. It is to be observed that these two words are involved wherever latitude and longitude are mentioned.

Human Knowledge; pp. 259-260.

النص السابع:

تشابه العقل والمادة

علم الطبيعة ينظر إلى مجموعة الظواهر كلها لقطعة من المادة على أنها وحدة ، في حين يُعنى علم النفس بطائفة معينة فقط من تلك الظواهر نفسها ؛ وسنحصر حديثنا الآن في سيكولوجية الإدراك الحسي ، فنلاحظ أن الإدراكات الحسية إن هي إلا ظاهرات معينة مما تظهر به الأشياء المادية ؛ [ومن وجهة نظرنا انتطيع أن نعرف تلك الطائفة من الظاهرات بأنها هي ظواهر الأشياء حين تلتي في أماكن تكون فيها أعضاء الحس والأجزاء المناسبة من الجهاز العصبي جزءاً من الوسيط المعرض في الطريق ؛ والأمر في ذلك هو بالضبط كالأمر في لوحة فوتوغرافية تتلقي انطباع مجموعة من النجوم على صورة مختلفة حين يكون المنظار المقرب (التلسكوب) جزءاً من الوسيط المعرض ، فكلناك المخ يتلقى انطباعاً [من الأشياء] مختلفاً حين تكون العين والعصب البصرى جزءاً من الوسيط المعرض ، والانطباع الناشيء من مثل هذا الوسيط المعرض يسمى

THE NEUTRAL ORIGIN OF MIND AND MATTER

Physics treats as a unit the whole system of appearances of a piece of matter, whereas psychology is interested in certain of these appearances themselves. Confining ourselves for the moment to the psychology of perceptions, we observe that perceptions are certain of the appearances of physical objects. (From our point of view) we might define them as the appearances of objects at places from which senseorgans and the suitable parts of the nervous system form part of the intervening medium. Just as a photographic plate receives a different impression of a cluster of stars when a telescope is part of the intervening medium, so a brain receives a different impression when an eye and an optic nerve are part of the intervening medium. An impression due to this

بالإدراك الحسى ، وهو مما يهتم به لذاته علم النفس ، إذ أهميته عندتذ لا ترجع إلى مجرد كونه جزئيًّا من مجموعة الجزئيات المترابطة التي هي قوام الشيء المادي الذي ندركه بذلك الإدراك الحسي .

فهنالك وسيلتان لتصنيف الجزئيات ؛ إحداهما هي أن تضم معا تلك الظاهرات التي تعتبر عادة ظاهرات لشيء مادي معين ظهرت في أماكن مختلفة ، وهذه الطريقة هي بصفة عامة بله طريقة علم الطبيعة ، وهي تزدي إلى تركيب الأشياء المادية على أنها مجموعات من أمثال تلك الظاهرات ؛ وأما الوسيلة الأخريم في في أن نضم معا ظواهر الأشياء المختلفة كما تلتق في مكان معين ، ومن ذلك ينتج ما نسميه بالمنظور ؛ وفي الحالة الحاصة التي يكون فيها ذلك المكان المعين عمّاً بشريعاً ، فإن المنظور عند ثل يتألف من كل الإدراكات ذلك المكان المعين عمّاً بشريعاً ، فإن المنظور عند ثل يتألف من كل الإدراكات الحسية لفرد معين من الناس في لحظة معينة ؛ وهكذا نرى أن تصنيف الظواهر على أساس المنظورات ينتمي إلى علم النفس ، وهو جوهري في تعريف ما نسمه يالفل المفرد .

(تحليل العقل ، ص ١٠٤ ـــ ١٠٥) .

sort of intervening medium is called a perception, and is interesting to psychology on its own account, not merely as one of the set of correlated particulars which is the physical object of which we are having a perception.

(There are) two ways of classifying particulars. One way collects together the appearances commonly regarded as a given object from different places; this is, broadly speaking, the way of physics, leading to the construction of physical objects as sets of such appearances. The other way collects together the appearances of different objects from a given place, the result being what we call a perspective. In the particular case where the place concerned is a human brain, the perspective belonging to the place consists of all the perceptions of a certain man at a given time. Thus classification by perspectives is relevant to psychology, and is essential in defining what we mean by one mind.

The Analysis of Mind, pp. 104-105.

النص الثامن:

الزمن

الظاهر أن الزمن الواحد الشامل لكل شيء هو تركيبة [عقلية] شأنه في ذلك شأن المكان الواحد الشامل لكل شيء حتى لقد أصبح علم الطبيعة نفسه على وعي بهذه الحقيقة خلال المناقشات التي دارت حول النسبية.

فين منظورين ينتميان إلى خبرة شخص واحد علاقة زمنية مباشرة بحيث يقال عن الواحد مهما إنه قبل أو بعد الآخر ؛ وفى هذا ما يوحى بطريقة لتقسيم التاريخ تقسيماً يجرىعلى نفس الغرار الذى ينقسم به فى خبرات مختلفة، دون أن يلمخل فى الموقف خبرة أو غيرها من الظواهر العقلية : ذلك أنه فى وسعنا أن نعرف و السيرة » (= تاريخ وجود شىء ما) بأنها كل شىء مما يكون بالنسبة الى ه محسوس » معين قبله (مباشرة) أو بعده (مباشرة) أو متان معه ؛ فهذا يكون للينا سلسلة من منظورات ، وقد » تلخل كلها فى تكوين خبرة شخص واحد، ولو أنه ليس حتماً أن تلخل كلها أو يلخل أىمنظور منها فى تلك الخبرة دخولا

TIME

It seems that the one all-embracing time is a construction, like the one all-embracing space. Physics itself has become conscious of this fact through the discussions connected with retativity.

Between two perspectives which both belong to one person's experience, there will be a direct time-relation of before and after. This suggests a way of dividing history in the same sort of way as it is divided by different experiences, but without introducing experience or anything mental: we may define a 'biography' as everything that is (directly) earlier or later than, or simultaneous with, a given 'sensible'. This will give a series of perspectives, which might all form parts of one person's experience, though it is not necessary that all or any of them should

فعليًّا؛ وبهذه الوسلة ينقسم ثاريخ العالم إلى عدد من السير كل منها قائم بذاته مستقل عن الآخر .

وعلينا الآن أن نربط بين الأزمنة التي تتمثل في السير المحتلفة ؛ والشيء الطبيعي الذي يتبادر إلى الذهن هو أن نقول إن ظواهر شيء معين (مؤقت البقاء) في منظورين مختلفين ، بحيث تنتمى إلى سيرتين مختلفتين ، يمكن اعتبارها متآنية ، لكن ذلك يعقد الأمر : فافرض مثلا أن شخص و ا » قد صاح لشخص و ب » وأن و ب » قد أجاب بمجرد مهاعه لصيحة و ا » ، فعندثل يكون هناك فترة زمنية فاصلة بين سهاع و ا » لصيحة نفسه وسماعه لصيحة و ب » وعلى ذلك فلو اعتبرنا سماع و ا » وسماع و ب » لنفس الصيحة متآنية مع الواحد مع الآخر ، لنتج أننا إذن نعتبر حادثين تكون كل مهما متآنية مع حادثة معينة ومع ذلك لا تكونان متآنيتين الواحدة مع الأخرى ؛ والتغلب على حادثة معينة ومع ذلك لا تكونان متآنيتين الواحدة مع الأخرى ؛ والتغلب على ذلك نزعم أن الزمن الذي يسمع فيه و ب » صيحة و ا » واقع في منتصف الزمن الذي يتعد بين سهاع و ا » لصيحة نفسه وسماعه لإجابة و ب » و بهذه الطريقة الشعليم أن نربط بين مختلف الأزمنة .

وما قلناه عن الصوت ينطبق طبعاً ... وبالطريقة نفسها ... على الضوء ؛

actually do so. By this means, the history of the world is divided into a number of mutually exclusive biographies.

We have now to correlate the times in the different biographies. The natural thing would be to say that the appearances of a given (momentary) thing in two different perspectives belonging to different biographies are to be taken as simultaneous; but this is not convenient. Suppose A shouts to B, and B replies as soon as he hears A's shout. Then between A's hearing of his own shout and his hearing of B's there is an interval; thus if we made A's and B's hearing of the same shout exactly simultaneous with a given event but not with each other. To obviate this, we assume a 'velocity of sound'. That is, we assume that the time when B heard A's shout is half-way between the time when A hears his own shout and the time when he hears B's. In this way the correlation is effected.

What has been said about sound applies of course equally to light.

فالبدأ العام هو أن الظواهر — فى المنظورات المختلفة — التى يتم تجميعها بحيث يتكون منها ما يصبح شيئاً معيناً فى لحظة زمنية معينة ، لا ينبغى اعتبارها كلها واقعة فى تلك اللحظة ؛ بل الأمر على خلاف ذلك ، إذ الظواهر تنبعث منتشرة من الشيء بسرعات مختلفة باختلاف طبيعة تلك الظواهر ؛ ولما لم يكن هناك وسيلة « مباشرة » لربط الزمن فى سيرة ما بالزمن فى سيرة أخرى ، كان هذا التجميع الظواهر المنتمية إلى شيء ما فى لحظة زمنية معينة تجميعاً يقع فى سلسلة الزمن ، أقول إن هذا التجميع الظواهر إنما يتم على أساس اتفاقى إلى حد ما ، غايتنا منه أن نصون مبادئ معينة كالمبدأ القائل بأن الحادثين التي تكون كل منهما متآنية مع حادثة ثالثة ، تكونان أيضاً متآنيتين إحداهما مع الأخرى تماماً منهما متآنية مع حادثة ثالثة ، تكونان أيضاً متآنيتين إحداهما مع الأخرى تماماً وغايتنا منه كذلك أن نُبسَمَّر صياغة القوانين السبية .

(علاقة معطيات الحس بعلم الطبيعة) .

(من كتاب « التصوف والمنطق » ص ١٥٩ – ١٦٠ طبعة پلكان) .

The general principle is that the appearances, in different perspectives, which are to be grouped together as constituting what a certain thing is at a certain moment, are not to be all regarded as being at that moment. On the contrary they spread outward from the thing with various velocities according to the nature of the appearances. Since no direct means exist of correlating the time in one biography with the time in another, this temporal grouping of the appearances belonging to a given thing at a given moment is in part conventional. Its motive is partly to secure the verification of such maxims as that events which are exactly simultaneous with the same event are exactly simultaneous with one another, partly to secure convenience in the formulation of causal laws.

The Relation of Sensc-Data to Physics
(Mysticism and Logic), pp. 159-160.
(Pelican edition)

١٦٦ نصوص مختارة

النص التاسع:

تحليل الشيء إلى سلسلة من حوادث

إن ما أعنيه فيا يختص بعدم دوام الكائنات المادية ، ربما ازداد وضوحاً إذا التخلفا من السيا أداة التوضيح ، وهي وسيلة إيضاح كانت عببة إلى برجسون ، فعند ما قرأت الأول مرة عبارة برجسون القائلة بأن الرياضي يتصور العالم على غرار السيا، لم أكن قد رأيت السيا قط من قبل ، فزرتها لأول مرة مدفوعاً برغبة التحقق من صدق عبارة برجسون هذه ، فوجدتها صادقة صدقاً كاملا ، على الأقل من وجهة نظرى ؛ فنحن في دار السيا إذ نرى رجلا يتدحرج على سفح التل ، أو يعدو فراراً من البوليس ، أو يهوى ساقطاً في نهر ، أو يعمل شيئاً من هاتيك الأشياء الأخرى التي لا ينقطع الناس في مثل هذه الأماكن عن فعلها ، فنحن عندئذ نعلم أنه ليس في حقيقة الأمر رجلا واحداً هو الذي يتحرك ، بل فنحن عندئذ متابعة من صور فوتوغرافية ، كل مها يصور رجلا يختلف عن

ANALYSIS OF THINGS INTO EVENTS.

My meaning in regard to the impermanence of physical entities may perhaps be made clearer by the use of Bergson's favourite illustration of the cinematograph. When I first read Bergson's statement that the mathematician conceives the world after the analogy of a cinematograph, I had never seen a cinematograph, and my first visit to one was determined by the desire to verify Bergson's statement, which I found to be completely true, at least so far as I am concerned. When, in a picture palace, we see a man falling down hill, or running away from the police, or falling into a river, or doing any of those other things to which men in such places are addicted, we know that there is not really only one man moving, but a succession of photographs, each with a different momentary man. The illusion of persistence arises only through

الآخر اختلافاً مؤقتاً ، وإنما جاءنا الوهم بأنه رجل واحد فى جميع الحالات ، من أن سلسلة الرجال المتتابعين على لحظات هي أشبه شيء باستمرار الكائن الواحد ؛ وما أود" الآن أن أعرضه على سبيل الاقتراح هو أن السيمًا في هذا الأمر تقوم بدور الميتافيزيق على نحو أفضل مما يقوم به الإدراك الفطرى أو علم الطبيعة أو الفلسفة ؛ فعقيدتي هي أن الرجل على حقيقته ... مهما أقسم رجل البوليس بأنه شاهد رجلا واحداً بذاته ــ إن هو إلا سلسلة من رجال كل مهم دام لحظة ، وكل منهم يختلف عن الآخر ، لكنهم جميعاً مرتبطون في وحدة ، لا عن طريق الذاتية العددية ، بل عن طريق الاستمرار وطائفة معينة من قوانين السببية اللي تلخل في طبيعة الموقف ؛ وهذا الذي ينطبق على الناس ، ينطبق كذلك سواء بسواء على المناضد والمقاعد والشمس والقمر والنجوم ؛ فينبغي النظر إلى كل من هذه الأشياء ، لا على أنه كائن واحد فرد يدوم على الزمن ، بل على أنه سلسلة من كاثنات يتبع بعضها بعضاً في الزمن ، وكل منها يدوم فدَّرة غاية في القصر ، ولو أنها على الأرجع فترة تزيد على اللحظة الرياضية [التي هي بغير امتداد].؛ وإنى إذ أقول هذا فإنما ألجأ إلى تقسم الزمن على نفس الصورة التي اعتدناها في تقسيم المكان ؛ فالجسم الذي يملأ قدماً مكعبة هو في رأى الناس مؤلف من

the approach to continuity in the series of momentary men. Now what I wish to suggest is that in this respect the cinema is a better metaphysician than common sense, physics, or philosophy. The real man too, however the police may swear to his identity, is really a series of momentary men, each different one from the other, and bound together, not by a numerical identity, but by continuity and certain intrinsic causal laws. And what applies to men applies equally to tables and chairs, the sun, moon, and stars. Each of these is to be regarded, not as one single persistent entity, but as a series of entities succeeding each other in time, each lasting for a very brief period, though probably not for a mere mathematical instant. In saying this I an only urging the same kind of division in time as we are accustomed to acknowledge in the case of space. A body which fills a cubic foot will be admitted to consist of many smaller bodies, each occupying only a very tiny volume;

بجموعة من أجسام أصغر كثيرة العدد ، كل منها يشغل حيزاً صغيراً من الفراغ ؛ ومحكذا الشيء اللذى يدوم بقاؤه ساعة من زمان ، ينبغى اعتباره مؤلفاً من أشياء كثيرة يدوم كل منها فترة أقصر ؛ فالنظرة الصادقة عن المادة تتطلب تقسيماً للأشياء إلى جزئيات زمنية ، كما تتطلب تقسيمها إلى جزئيات مكانية سواء .

(نهاية التحليل في مقومات المادة).

(من كتاب و التصوف والمنطق ، ، ص ١٢٣ – ١٧٤ طبعة بلكان) .

similarly a thing which persists for an hour is to be regarded as composed of many things of less duration. A true theory of matter requires a division of things into time-corpuscles as well as into space-corpuscles.

The Ultimate Constituents of Matter,

Mysticism and Logic, pp. 123-124. (Pelican)

التص العاشر:

الإنسان فرداً ومواطناً

(١) إنه على افتراض أن التربية ينبغى لما أن تهيئ مبياً يعين على التدريب لا أن تكتفي بمجرد إزالة العواتق التى تحول دون النمو ، فإن السؤال ليهض أمامنا عما إذا كانت التربية من واجبها أن تدريب (النشء) ليكونوا أفراداً صالحين أو تدريبهم ليكونوا مواطنين صالحين ؛ قد يقال بيل هكذا يقول كل من أخذ بالا تجاهات الهيجلية بإنه لا تعارض هناك بين المواطن الصالح والفرد الصالح ، إذ القرد الصالح هو ذلك الذي ينحو نحو صالح المجموع ، وما صالح المجموع ، وما صالح المجموع ، وما صالح المجموع المرابية مؤلفة من صوالح الأفراد ، ولست على استعداد أن أفندأو أؤيد هذا الرأي باعتباره حقيقة ينهى إليها التفكير الميتافيزيق ؛ غير أننا في الحياة اليومية العملية ، نرى التربية التي تنتج عن اعتبار الناشيء فرداً مختلفة جداً عن تلك التي تنتج عن اعتباره مواطن المستقبل ؛ فتثقيف العقل الفرد ليس – كما يبلو من ظاهر الأمر – هو نفسه التثقيف الذي ينتج مواطناً نافعاً ؛ فجيته – مثلا من ظاهر الأمر – هو نفسه التثقيف الذي ينتج مواطناً نافعاً ؛ فجيته – مثلا من ظاهر الأمر – هو نفسه التثقيف الذي ينتج مواطناً نافعاً ؛ فجيته – مثلا من ظاهر الأمر – هو نفسه التثقيف الذي يُنتج مواطناً نافعاً ؛ فجيته – مثلا من ظاهر الأمر – هو نفسه التثقيف الذي ينتج مواطناً نافعاً ؛ فجيته – مثلا بيلو

INDIVIDUAL VERSUS CITIZEN

I. Assuming that education should do something to afford a training and not merely to prevent impediments to growth, the question arises whether education should train good individuals or good citizens. It may be said, and it would be said by any person of Hegelian tendencies, that there can be no antithesis between the good citizen and the good individual is he who ministers to the good of the whole, and the good of the whole is a pattern made up of the goods of individuals. As an ultimate metaphysical truth I am not prepared either to combat or to support this thesis, but in practical daily life the education which results from regarding a child as an individual is very different from that which results from regarding him as a future citizen. The cultivation of the individual mind is not, on the face of it, the same thing as the production of a useful citizen. Goethe, for example, was a less useful citizen than James Watt, but as an individual

كان مواطناً أقل نفعاً من جيمس وات ، أما باعتباره فرداً فلا نزاع فى أنه متفوق عليه ؛ وإذن فهنالك صالح للفرد متميز من الشطر الضئيل الذى هو نصيبه من صالح المجتمع .

(التربية والنظام الاجتماعي ، ص ٩ – ١٠) .

(٢) المواطنون كما تتصورهم الحكومات هم الأشخاص المعجبون بالنظام القائم ، والذين هم على استعداد لإجهاد أنفسهم فى سبيل الاحتفاظ بذلك النظام ؛ وإنه لمن عجب أنه بيها تسهدف الحكومات جميعاً إخراج رجال من هذا الطراز دون أى طراز آخر ، ترى أبطالها من رجال الماضى هم على وجه الدقة رجال من نفس الطراز الذى تحاول الحكومات أن تمنع ظهوره فى الحاضر ؛ فالأمريكيون يمجدون بمجورت ووريقيا، لكهم كانوا يعاملوبها شاطرهما فى آرائهما السياسية ؛ والإنجليز بمجدون وبوريقيا، لكهم كانوا يعاملوبها بالفسيط كما عاملها الرومان ، لو أنها ظهرت فى الهند الحديثة (١١) ؛ والأمم الغربية من جميعاً تمجد المسيح ، مع أنه لو عاش اليوم لكان _ يقيناً _ موضع ريبة من رجال البوليس السرى فى إنجلمرا ، ولامتعت عليه الجنسية الأمريكية على رجال البوليس السرى فى إنجلمرا ، ولامتعت عليه الجنسية الأمريكية على

must be reckoned superior. There is such a thing as the good of the individual as distinct from a little fraction of the good of the community.

Education and the Social Order, pp. 9-10.

2. Citizens as conceived by governments are persons who admire the status quo and are prepared to exert themselves for its preservation. Oddly enough, while all governments aim at producing men of this type to the exclusion of all other types, their keroes in the past are of exactly the sort that they aim at preventing in the present. Americans admire George Washington and Jefferson, but imprison those who share their political opinions. The English admire Boadicea, whom they would treat exactly as the Romans did if she were to appear in modern India. All the Western nations admire Christ, who would certainly be suspect to Scotland Yard if He lived now, and would be refused American Citizenship on account of His unwillingness to bear

 ⁽١) كان ذلك قبل استقلال الهند، حين كانت إنجلترا تناهض فيها زعماء المطالبة عمرية البلاد واستقلالها.

أساس نفوره من حمل السلاح ؛ هذا يوضع الوجوه التي تجعل الولاء الوطن غير كاف وحده أن يكون مثلا أعلى ، لأنه – باعتباره مثلا أعلى – ينطوى على انعدام قوة الإبداع ، وعلى الرغبة في الحنوع لأصحاب السلطان أينًا كانوا ، أو بحاركية كانت حكومهم أو ديمقراطية ، وهو اتجاه يناقض الطابع الميز لعظماء الرجال ؛ ويميل – إذا بولغ فيه – إلى الحيلولة دون أوساط الناس أن يبلغوا العظمة إلى الحدالذي تمكنهم منه كفاياتهم .

(التربية والنظام الاجتماعي ، ص ١٣ – ١٤).

(عنوانه في الطبعة الأمريكية : التربية والعالم الحديث).

arms. This illustrates the ways in which citizenship as an ideal is inadequate, for as an ideal it involves an absence of creativeness, and a willingness to acquiesce in the powers that be, whether oligarchic or democratic, which is contrary to what is characteristic of the greatest men, and tends, if over-emphasized, to prevent ordinary men from attaining the greatness of which they are capable.

Education and the Social Order, pp. 13-14.

(In Norton's edition called: Education and the Modern world)

النص الحادي عشر:

مصدران للأخلاق

إنه خلال عصور التاريخ المدوّن، قد كان المعتقدات الحلقية مصدران عتلفان فيا بينهما أشد اختلاف، فصدر منهما سياسي، وأما الآخر فتصل بالعقائد الشخصية من دينية وخلقية ؛ ويظهر المصدران في العهد القديم منفصلين أتم انفصال ، إذ يظهر أحدهما على أنه و القانون ، ويظهر الآخر على أنه و الأنبياء ، وظهر في العصور الوسطى نفس الفارق الذي يميز بين الأخلاق الرسمية التي كانت تبثها السلالات الحاكمة ، وبين الورع الشخصي الذي كان المتصوفة الأعلام يمارسونه ويعلمونه ؛ هذه الثنائية في الأخلاق بين شخصية من المتصوفة الأعلام يمارسونه ويعلمونه ؛ هذه الثنائية في الأخلاق بين شخصية من بالبحث أية نظرية في الأخلاق يراد لها أن تكون مستوفية لمرضوعها ؛ فبغير بالإخلاق المدنية تفي الجماعات ، وبغير الأخلاق الشخصية لا يكون لبقاء الأحاماعات قيمة ، إذا، فالأخلاق المدنية والشخصية لا يكون لبقاء السواء للعالم الصالح .

TWO SOURCES OF ETHICS

Throughout recorded history, ethical beliefs have had two very different sources, one political, the other concerned with personal religious and moral convictions. In the Old Testament the two appear quite separately, one as the Law, the other as the Prophets. In the Middle Ages there was the same kind of distinction between the official morality inculcated by the hierarchy and the personal holiness that was taught and practised by the great mystics. This duality of personal and civic morality, which still persists, is one of which any adequate ethical theory must take account. Without civic morality communities perish; without personal morality their survival has no value. Therefore civic and personal morality are equally necessary to a good world.

إن الأخلاق لا تعمى فقط بواجي نحو جارى مهما نبلغ من الصواب في تصورنا لمثل ذلك الواجب ، فأداء الواجب نحو الناس ليس هو كل ما تتطلبه الحياة الصالحة ، بل منالك أيضاً متابعة الإنسانالسمو بنفسه ، ذلك لأن الإنسان إن يكن اجباعياً إلى حد ما ، فليس هو بالإجباعي إلى كل حد ، فله أفكاره ومشاعره و دوافعه التي قد تكون متصفة بالحكمة أو بالحمق ، بالسمو أو بالخمة ، مليئة بالحب أو ملهبة بالكراهية ، ولا بد للجانب الأصلح من هذه الأفكار والمشاعر والدوافع من مجال إذا أريد لحياة الانسان أن تحتمل ؛ لأنه إن يكن قليل من الناس هم الذين يستطيعون أن يسعدوا بالعزلة ، فأقل مهم أن يسعدوا في مجتمع لا يسمع الفرد بحرية نشاطه.

(السلطة والفرد، ص ١١٠ ــ ١١١).

Ethics is not concerned solely with duty to my neighbour, however rightly such duty may be conceived. The performance of public duty is not the whole of what makes a good life; there is also the pursuit of private excellence. For man, though partly social, is not wholly so. He has thoughts and feelings and impulses which may be wise or foolish, noble or base, filled with love or inspired by hate. And for the better among these thoughts and feelings and impulses, if his life is to be tolerable there must be scope. For although few men can be happy in solitude, still fewer can be happy in a community which allows no freedom of individual action.

Authority and the Individual, pp. 110-111.

مراجع عامة

Bertrand Russell edited by Arthur Schilpp

Bertrand Russell's Construction of the External World by Charles A. Fritz. تم طبع هذا الكتاب على مطابع دار المعارف بمصر

مجموعة نوابغ الفكر الغربي

النبوغ مثل العلم لا وطن له وإنما هو موهبة لدنية أولا وكسبية ثانياً بمتاز بها فريق من الناس وينسحب أثرها وفخارها على البلدأو العصر أو القارة التي ينتمون إليها ، وما أُجدر أن تكون آ ثار أولئك النوابغ ومجالى عظمتهم في الفن والأدب والعلم مثالا يحتنى وأثراً يؤتثر .

إن مقومات الفكر في الشرق العربي كافية لخلق العالم والأديب فيه ولكنها تؤتى أعظم أكلها إذا امتزجت فيها مقومات الفكر الغربي وهذا ما تتوخاه هذه المجموعة .

إنها معرض فكرى حافل سوف يلتقي القراء فيه بجبابرة الفكر من رجال الغرب قديمهم وحديثهم أولئك الذين كانوا للعالم مصابيح هدى فأذاروا له سهل العلم والمعرفة .

بمتاز كل كتاب من هذه المجموعة بترجمة وافية لحياة العبقري الذي أفود له ذلك الكتاب وبدراسة مفصلة عن أدبه وعلمه ومذهبه الفكرى كما يمتاز بصفوة محتارة من آثاره الموضحة لمنهج البحث منقولة إلى اللغة العربية ومنشورة إلى جانب الأصل الإفرنجي المنقولة عنه.

فعسى أن محمد قراء العربية لهذه النافذة المطلة على الغرب ما تطالعهم به من رياض الفكر وحناته.

• ظهر منها

٩ - تايلور للدكتور أحمد أبو زيد ١ – نيتشه للأستاذ فؤاد زكريا

١٠ - وليم چيمس للدکتور محمود زيدان ۲ – برتراند رسل للدكتور زكى نجيب محمود

١١ – جون ديوي للدكتور أحمد فؤاد الأهواني ٣ – برجسون للدكتور زكريا إبراهيم

۱۲ – دیکارت للدکتور نجیب بلدی ٤ - بسكال للدكتور نجيب بلدي

۱۳ – باركلي للدكتور يحيي هويدي ه – أفلاطون للدكتور أحمد فؤاد الأهواني ١٤ – سان سيمون للدكتور طلعت عيسي ٣ – جون ستيورت مل للدكتور توفيق الطويل

١٥ – كولردچ الدكتور محمد مصطفى بدوز ٧ – ديڤد هيوم للدکتور زکي نجيب محمود

١٦ – جون لوك للأستاذ عزمي إسلام ٨ – شيلر للدكتور عثمان أمين

١٧ – إليوت للدكتور فائق متى

٢ و دراهم في المغرب

٣٠٠ فلس في العراق والأردن ٣٠ قرشا ج.ع.م

٣٠٠ فلس في الكويت J . 5 TE .

٥٥٠ مليماً في تونس ۳۰۰ ق. س ٣٠٠ مليم في ليبيا والسودان ١٥٥ دثانير في الجزائر

٣/١٢ ريالات سعودية ٦ شلنات في البلاد ١٨٠٠ دولاراً (الأخرى

CA 092